Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I

GAZZETTA UFFICIALE

DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Sabato, 27 dicembre 1975

SI PUBBLICA TUTTI I GIORNI MENO 1 FESTIVI

BIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA — UFFICIO PUBBLICAZIONE CELLE LEGGI E DECRETI — TELEFONO 6540139 Amministrazione presso l'istituto poligrafico dello stato — libreria dello stato — piazza giuseppe verdi, 10 — 00100 roma — centralino 8508

- DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 1º luglio 1974, n. 955.

 Istituzione dell'istituto tecnico industriale per l'elettrotecnica e la meccanica di Abbiategrasso.
- DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 1º luglio 1974, n. 956.

 Istituzione dell'istituto tecnico industriale per le telecomunicazioni di Cittadella.
- DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 1º luglio 1974, n. 957.

 Istituzione dell'istituto tecnico industriale per la meccanica e l'elettrotecnica di Milano, via Arsia.
- DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 1º luglio 1974, n. 958.

 Istituzione dell'istituto tecnico industriale per la meccanica di Milano X istituto.
- DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 1º luglio 1974, n. 959. Istituzione dell'istituto tecnico industriale per l'elettrotecnica di Monopoli.
- DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 1º luglio 1974, n. 960.

 Istituzione dell'istituto tecnico industriale per la meccanica e l'elettrotecnica di Roma, via della Serpentara.
- DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 1º luglio 1974, n. 961.

 Istituzione dell'istituto tecnico industriale per la meccanica di San Severo.
- DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 10 luglio 1974, n. 962.

 Istituzione dell'istituto tecnico industriale per la meccanica di Castrovillari.
- DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 10 luglio 1974, n. 963.

 Istituzione del secondo istituto tecnico industriale per l'elettronica industriale di Padova.
- DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 10 luglio 1974, n. 964. Istituzione dell'istituto tecnico industriale per l'elettrotecnica di Polistena.

- DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 10 luglio 1974, n. 965.

 Istituzione dell'istituto tecnico industriale per la meccanica di Roccella Jonica.
- DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 10 luglio 1974, n. 966.

 Istituzione dell'istituto tecnico industriale per la meccanica di Roma XII istituto.
- DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 13 luglio 1974, n. 967. Istituzione dell'istituto tecnico industriale per l'elettrotecnica di Avezzano.
- DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 13 luglio 1974, n. 968.

 Istituzione dell'istituto tecnico industriale per l'elettronica industriale di Barletta.
- DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 13 luglio 1974, n. 969. Istituzione dell'istituto tecnico industriale per la meccanica di Caltagirone.
- DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 13 luglio 1974, n. 970.

 Istituzione dell'istituto tecnico industriale per le telecomunicazioni di Catania III istituto.
- DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 13 luglio 1974, n. 971.

 Istituzione dell'istituto tecnico industriale per l'elettrotecnica di Cesano Maderno.
- DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 13 luglio 1974, n. 972. Istituzione dell'istituto tecnico industriale per la meccanica di Chivasso.

LEGGI DECRETI E

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 1º luglio 1974, n. 955.

Istituzione dell'istituto tecnico industriale per l'elettrotecnica e la meccanica di Abbiategrasso.

IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Veduta la legge 15 giugno 1931, n. 889, sul riordinamento dell'istruzione media tecnica;

Veduto il regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, che approva il testo unico della legge comunale e provin-

Veduto il regio decreto-legge 21 settembre 1938, n. 2038, convertito nella legge 2 giugno 1939, n. 739, contenente, tra l'altro, norme sull'ordinamento degli istituti di istruzione tecnica;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 30 settembre 1961, n. 1222, relativo agli orari e ai programmı di insegnamento negli istituti tecnici;

Veduta la legge 22 novembre 1961, n. 1282, sul riordinamento dei servizi di vigilanza contabile e delle carriere del personale non insegnante delle scuole e degli istituti di istruzione tecnica e professionale e dei convitti annessi;

3 maggio 1964, n. 506, relativo ai raggruppamenti di materie per gli istituti tecnici industriali;

Veduto il decreto ministeriale 30 settembre 1969, concernente la costituzione delle cattedre di fisica e laboratorio e di disegno degli istituti tecnici industriali;

Veduta la legge 3 novembre 1964, n. 1122, contenente, tra l'altro, nuove norme sull'orario degli insegnanti tecnico pratici con effetto 1º ottobre 1964;

Considerato che dal 1º ottobre 1971 funziona di fatto l'istituto tecnico sottoindicato;

Ritenuta la necessità di regolarizzare tale situazione di fatto, determinata dall'urgenza di provvedere all'istruzione di un numero tale di alunni presenti in loco da richiedere l'improrogabile istituzione di un istituto tecnico industriale;

Sulla proposta del Ministro Segretario di Stato per la pubblica istruzione di concerto con quelli per l'interno e per il tesoro;

Decreta:

Art. 1.

A decorrere dal 1º ottobre 1971 è istituito l'istituto tecnico industriale per l'elettrotecnica e la meccanica di Abbiategrasso (Milano).

L'istituto predetto, ai sensi dell'art. 3 della legge 15 giugno 1931, n. 889, è riconosciuto come ente dotato di personalità giuridica e di autonomia nel suo funzionamento ed è sottoposto alla vigilanza del Ministero della pubblica istruzione.

I posti di ruolo e quelli da conferire per incarico sono indicati nella tabella organica annessa al presente decreto, firmata, d'ordine del Presidente della Repubblica, dal Ministro per la pubblica istruzione e da quello per il tesoro.

Art. 3.

Il contributo annuo a carico dello Stato per il mantenimento dell'istituto di cui all'art. 1 è stabilito nella misura di L. 149.700.000.

La spesa a carico del Ministero della pubblica istruzione, derivante dall'attuazione del presente decreto, graverà sugli stanziamenti degli appositi capitoli dello stato di previsione del Ministero della pubblica istruzione.

Ai sensi dell'art. 144, lettera E, n. 3, del regio decreto Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 3 marzo 1934, n. 383, la somministrazione, la manutenzione, il riscaldamento, l'illuminazione e la provvista di acqua dei locali occorrenti all'istituto di cui al'art. 1 sono a carico dell'amministrazione provinciale competente. Qualora altri enti assumano volontariamente gli oneri di cui al presente comma, l'amministrazione provinciale è tenuta a garantire con apposita delibera l'adempimento da parte di tali enti.

> Il presente decreto, munito del sigillo dello Stato, sarà inserto nella Raccolta ufficiale delle leggi e dei decreti della Repubblica italiana. E' fatto obbligo a chiunque spetti di osservarlo e di farlo osservare.

Dato a Roma, addì 1º luglio 1974

LEONE

Malfatti — Taviani — Согомво

TABELLA OPCANICA DELL'ISTITUTO TECNICO	TECA		INDISTRIBLE STATALE				
DI ABBIATEGRASSO	TEGRA				Cattedre	Posti	Classi nelle quali ciascun
Numero dei corsi 2 di cui	1 per 1 per	 per l'elettrotecnica per la meccanica 	tecnica anica	Denominazione delle cattedre o dei posti		affidare per incarico	titolare ha l'obbligo di insegnare
I — PERSONALE DIRETTIVO E INSEGNANTE	ETTIVO E	INSEGNA	INTE		-		
		Posti	Classi nelle quali ciascun	Impianti elettrici e disegno - Costru- zioni elettromeccaniche, tecnologie e	,	 	Nella IV e V classe per l'elettrotecnica
Denominazione delle cattedre o dei posti di		affidare per incarico	titolare ha l'obbligo di insegnare	Impianti elettrioi e disegno - Costruzioni elettromeccaniche, tecnologie e disegno	1	<u> </u>	ı
Preside		i	ī	II. — Personale insegnante tecnico-pratico	SEGNANTE TI	ECNICO-PR	ATICO Posesi
	1	-					room da da
Lingua e lettere italiane - Storia ed educazione civica	7	ı	Nella I e II classe di un corso	Denominazione dei nosti	·		Posti per di ruolo incarico
Lettere italiane - Storia ed educazione	7	1	Nella III, IV e V classo	Ufficio tecnico			
Matematica	2	1	Nelle classi di un corso	Laboratorio di fisica			-
Fisica e laboratorio	_	1	In due I ed in una II	Laboratorio di chimica			- !
		,	classe	di lavorazione (biennio) .			-
Fisica e laboratorio	1.	_	}. 5	lavorazione (biennio) .	Lavorazioni meccaniche nei	eccanic	le nei 1 -
Disegno	_	l	כח זוו חווש	Ieparu (eletriolechica) Isboratorio di misura alattricha - Offi	. Officina elettromeccanica	iessamo.	9 65
Disegno	-	_	-	nti elettrici	cina cicin	Omerca	
Chimica e laboratorio	-	1	In due II classi, nella III	Laboratorio di misure elettriche · Offic di impianti elettrici	· Officina elettromeccanica	omeccar	iica e — 1
			e nella III classe per l'elettrotecnica	macchine a fluido e	di tecnologia meccanica	a mecca	nica - 2
Lingua straniera	1	_	1				
Geogl	1		ı	•	Classi funzionanti n. 14	. 14	
Complementi tecnici di lingua straniera		_	1	III — Personal	- Personale amministrativo	STRATIVO	9
Elementi di diritto e di economia	1	-	ı				100 T
Disegno di costruzioni meccaniche e	-	1	Nelle classi III, IV e V	Denominazione del posto	sto		ruoio
rabbricazione	a I		la meccanica	Segretario ragioniere-economo .			_
Meccanica applicata alle macchine · Meccanica e macchine a fluido	_	1	Nelle classi III, IV e V	Applicato .	•	•	4
			III e IV classe per l'elet-	Magazziniere			-
			trotecnica	IV -	PERSONALE AUSILIARIO	IARIO	
Macchine a fluido e laboratorio	1		1	Bidello	•	•	. ,
Elettrotecnica generale	•		Nella V classe per l'elet-	Aiutante tecnico			4
Misure elettriche e laboratorio	_	!	trotecnica Nella III. IV e V classe	N.B. — Gli orari di cattedra, quando risultano costituiti da un numero di ore inferiore a 18 debbono escere infegrati da incepnamenti in classi collaterali fino al	o risultano	o costitu	titi da un numero di ore
			ettrotecnic	limite complessivo delle anzidette 18 ore	9		
F'ettrotecnica generale - Elettrotecnica	1		1	Visto, d'ordine del Presidente della Repubblica	esidente d	ella Rep	ubblica
Tecnologia meccanica e laboratorio .	_	ı	Nella III, IV e V classe per la meccanica	Il Ministro per il tesoro	II W	lmistro	Il Ministro per la pubblica istruzione
	-	-		COLOMBO			MALFATTI

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 1º luglio 1974, n. 956.

Istituzione dell'istituto tecnico industriale per le telecomunicazioni di Cittadella.

IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Veduta la legge 15 giugno 1931, n. 889, sul riordinamento dell'istruzione media tecnica;

Veduto il regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, che approva il testo unico della legge comunale e provinciale;

Veduto il regio decreto-legge 21 settembre 1938, n. 2038, convertito nella legge 2 giugno 1939, n. 739, contenente, tra l'altro, norme sull'ordinamento degli istituti di istruzione tecnica;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 30 settembre 1961, n. 1222, relativo agli orari e ai programmi di insegnamento negli istituti tecnici;

Veduta la legge 22 novembre 1961, n. 1282, sul riordinamento dei servizi di vigilanza contabile e delle carriere del personale non insegnante delle scuole e degli istituti di istruzione tecnica e professionale e dei convitti annessi;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 3 maggio 1964, n. 506, relativo ai raggruppamenti di materie per gli istituti tecnici industriali;

Veduto il decreto ministeriale 30 settembre 1969, concernente la costituzione delle cattedre di fisica e laboratorio e di disegno degli istituti tecnici industriali;

Veduta la legge 3 novembre 1964, n. 1122, contenente, tra l'altro, nuove norme sull'orario degli insegnanti tecnico pratici con effetto 1º ottobre 1964;

Considerato che dal 1º ottobre 1971 funziona di fatto l'istituto tecnico sottoindicato;

Ritenuta la necessità di regolarizzare tale situazione di fatto, determinata dall'urgenza di provvedere all'istruzione di un numero tale di alunni presenti in loco da richiedere l'improrogabile istituzione di un istituto tecnico industriale;

Sulla proposta del Ministro Segretario di Stato per la pubblica istruzione di concerto con quelli per l'interno e per il tesoro;

Decreta:

Art. 1.

A decorrere dal 1º ottobre 1971 è istituito l'istituto tecnico industriale per le telecomunicazioni di Cittadella (Padova).

L'istituto predetto, ai sensi dell'art. 3 della legge 15 giugno 1931, n. 889, è riconosciuto come ente dotato di personalità giuridica e di autonomia nel suo funzionamento ed è sottoposto alla vigilanza del Ministero della pubblica istruzione.

Art. 2.

I posti di ruolo e quelli da conferire per incarico sono indicati nella tabella organica annessa al presente decreto, firmata, d'ordine del Presidente della Repubblica, dal Ministro per la pubblica istruzione e da quello per il tesoro.

Art. 3.

Il contributo annuo a carico dello Stato per il mantenimento dell'istituto di cui all'art. 1 è stabilito nella misura di L. 89.300.000.

La spesa a carico del Ministero della pubblica istruzione, derivante dall'attuazione del presente decreto, graverà sugli stanziamenti degli appositi capitoli dello stato di previsione del Ministero della pubblica istruzione.

Ai sensi dell'art. 144, lettera E, n. 3, del regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, la somministrazione, la manutenzione, il riscaldamento, l'illuminazione e la provvista di acqua dei locali occorrenti all'istituto di cui all'articolo 1 sono a carico dell'amministrazione provinciale competente. Qualora altri enti assumano volontariamente gli oneri di cui al presente comma, l'amministrazione provinciale è tenuta a garantire con apposita delibera l'adempimento da parte di tali enti.

Il presente decreto, munito del sigillo dello Stato, sarà inserto nella Raccolta ufficiale delle leggi e dei decreti della Repubblica italiana. E' fatto obbligo a chiunque spetti di osservarlo e di farlo osservare.

Dato a Roma, addì 1º luglio 1974

LEONE

MALFATTI — TAVIANI — COLOMBO

II. - PERSONALE INSEGNANTE TECNICO-PRATICO

Denominazione dei posti

TRIALE STATALE	
SUGNI	
TECNICO	TADELLA
ORGANICA DELL'ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STAIA	DI CITTADELI
ORGANICA	
TABELLA	

L.A	per le telecomunicazioni	
글	Je	-
CILTADELL	per	
	-	1
ī	corsi	
	dei	Ė
	Numero dei corsi	-

1 Personale direttivo e insegnante	IRETTIVO 1	E INSEGNA	NTB	Tieffor .	-	
		Posti		Official rectified	 -	
Denominazione delle cattedre o dei posti	Cattedre o posti	da	Classi nelle quali ciascun titolare ha l'obbligo	Laboratorio di fisica	1	
	di ruolo	per	di insegnare	Laboratorio di chimica	1	
				Reparti di lavorazione (biennio) - Lavorazioni meccaniche nei reparti	- I	
Preside	-	ı	ı	Laboratorio di misure elettriche e misure elettroniche · Officina	-	
Religione	1	-	1	montaggio	•	
Lingua e lettere italiane . Storia ed educazione civica	_	l	Nella I e II classe di un corso	Laboratorio di misure elettriche e misure elettroniche - Officina montaggio	1	
Lettere italiane - Storia ed educazione civica	_	ı	Nella III, IV e V classe di un corso			
Matematica		1	Nelle classi di un corso	Classi funzionanti n. 12		
Fisica e laboratorio	1	-	1	TIT Descourts assessments		
Disegno	1		ı	l	Posti	
Chimica e laboratorio	1	-		Denominazione del posto	e ologi	
Lingua straniera	1	_	ı	Commoderation and and and and and and and and and an	-	
Scienze naturali - Geografia	1	_	ı		- ‹	
Complementi tecnici di lingua straniera	l	-	1	Applicato	7	
Elementi di diritto e di economia	I	_	1	Magazziniere	_	
Elettrotecnica generale	ł	_	i			
Radioelettronica	_		In una IV e V classe per le telecomunicazioni	IV - PERSONALE AUSTLIARIO		
Misure elettriche, misure elettroniche e laboratorio		1	In una V classe per le telecomunicazioni	Bidello	9	
Misure elettriche, misure elettroniche e laboratorio	ı	-	1	Aiutante tecnico	7	
Telegrafia e telefonía	1		ľ	N.B. — Gli orari di cattedra, quando risultano costituiti da un numero di ore inferiore a 18 debbono eccere integrati da incomamenti in classi collaterali fino al	n numero di	ore
Disegno tecnico	1	-	1	limite complessivo delle anzidette 18 ore		
Elementi di meccanica e macchine	1	-	1	Visto, d'ordine del Presidente della Repubblica		
Tecnologia generale e tecnologia delle costruzioni elettroniche	1	_	ľ	Il Ministro per il tesoro Il Ministro per la pubblica istruzione COLOMBO	ıbblica istruzio TI	one

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 1º luglio 1974, n. 957.

Istituzione dell'istituto tecnico industriale per la meccanica e l'elettrotecnica di Milano, via Arsia.

IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Veduta la legge 15 giugno 1931, n. 889, sul riordinamento dell'istruzione media tecnica;

Veduto il regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, che approva il testo unico della legge comunale e provinciale:

Veduto il regio decreto-legge 21 settembre 1938, numero 2038, convertito nella legge 2 giugno 1939, n. 739, contenente, tra l'altro, norme sull'ordinamento degli istituti di istruzione tecnica;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 30 settembre 1961, n. 1222, relativo agli orari e ai programmi di insegnamento negli istituti tecnici;

Veduta la legge 22 novembre 1961, n. 1282, sul riordinamento dei servizi di vigilanza contabile e delle carriere del personale non insegnante delle scuole e degli istituti di istruzione tecnica e professionale e dei convitti annessi;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 3 maggio 1964, n. 506, relativo ai raggruppamenti di materie per gli istituti tecnici industriali;

Veduto il decreto ministeriale 30 settembre 1969, concernente la costituzione delle cattedre di fisica e laboratorio e di disegno degli istituti tecnici industriali;

Veduta la legge 3 novembre 1964, n. 1122, contenente, tra l'altro, nuove norme sull'orario degli insegnanti tecnico-pratici con effetto 1º ottobre 1964;

Considerato che dal 1º ottobre 1971 funziona di fatto l'istituto tecnico sottoindicato;

Ritenuta la necessità di regolarizzare tale situazione di fatto, determinata dall'urgenza di provvedere alla istruzione di un numero tale di alunni presenti in loco da richiedere l'improrogabile istituzione di un istituto tecnico industriale;

Sulla proposta del Ministro Segretario di Stato per la pubblica istruzione di concerto con quelli per l'interno e per il tesoro;

Decreta:

Art. 1.

A decorrere dal 1º ottobre 1971 è istituito l'istituto tecnico industriale per la meccanica e l'elettrotecnica di Milano, Via Arsia.

L'istituto predetto, ai sensi dell'art. 3 della legge 15 giugno 1931, n. 889, è riconosciuto come ente dotato di personalità giuridica e di autonomia nel suo funzionamento ed è sottoposto alla vigilanza del Ministero della pubblica istruzione.

Art. 2.

I posti di ruolo e quelli da conferire per incarico sono indicati nella tabella organica annessa al presente decreto, firmata, d'ordine del Presidente della Repubblica, dal Ministro per la pubblica istruzione e da quello per il tesoro.

Art. 3.

Il contributo annuo a carico dello Stato per il mantenimento dell'istituto di cui all'art. 1 è stabilito nella misura di L. 178.000.000.

La spesa a carico del Ministero della pubblica istruzione, derivante dall'attuazione del presente decreto, graverà sugli stanziamenti degli appositi capitoli dello stato di previsione del Ministero della pubblica istruzione.

Ai sensi dell'art. 144, lettera E, n. 3, del regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, la somministrazione, la manutenzione, il riscaldamento, l'illuminazione e la provvista di acqua dei locali occorrenti all'istituto di cui all'art. 1 sono a carico dell'amministrazione provinciale competente. Qualora altri enti assumano volontariamente gli oneri di cui al presente comma, l'amministrazione provinciale è tenuta a garantire con apposita delibera lo adempimento da parte di tali enti.

Il presente decreto, munito del sigillo dello Stato, sarà inserto nella Raccolta ufficiale delle leggi e dei decreti della Repubblica italiana. E' fatto obbligo a chiunque spetti di osservarlo e di farlo osservare.

Dato a Roma, addì 1º luglio 1974

LEONE

MALFATTI — TAVIANI — COLOMBO

Classi nelle quali ciascun titolare ha l'obbligo di insegnare

In una III e una IV classe per l'elettrotecnica In una III, IV e V classe per la meccanica In una III, IV e V classe per la meccanica

TABELLA ORGANICA DELL'ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE VIA ARSIA DI MILANO	TO TECA DI MI	ECNICO IN	DUSTRIALE STATALE	Posti	1 200
Numero dei corsi 2 di cui		1 per la meccanica 1 per l'elettrotecnica	ccanica cotecnica	affidare per incarico	tito
I — PERSONALE DIRETTIVO E INSEGNANTE	IRETTIVO	E INSEGNA	NTE		I of
Denominazione delle cattedre o dei posti	Cattedre o posti di ruolo	Posti da affidare per incarico	Classi nelle quali ciascun titolare ha l'obbligo di insegnare	ne	per I
Preside	_	1	1	Macchine a fluido e laboratorio 1	
Religione	. 1 .	- 1	Nella I II classe di un	II — PERSONALE INSEGNANTE TECNICO-PRATICO	8
· ਜ	7 2	1	H, N	Denominazione dei posti	
Matematica	2 -	1 1	Nelle classi di un corso In due I ed in una II	Ufficio tecnico	: :
Fisica e laboratorio	1-	- 1	In due I ed in una II	Reparti di lavorazione (biennio)	i re
Disegno	-	- 1	In due II, in una III classe per l'elettrotecnica e in una III classe per la meccanica	canica - Lavoration de maccinne a findo - Lavoratorio de recuoregia med- canica - Lavorazioni meccaniche Laboratorio di misure elettriche - Officina elettromeccanica e di impianti elettrici Laboratorio di misure elettriche - Officina elettromeccanica e di impianti elettrici	e di
Lingua straniera	1		1	Classi funzionanti n 29	
Complementi tecnici di lingua straniera	1 1		11	III — PERSONALE AMMINISTRATIVO	
Elementi di diritto e di economia Elettrotecnica generale	- ~	- 1	In una V classe per l'elet- trotecnica	Segretario ragioniere-economo	
Misure elettriche e laboratorio	_	•	In una III, IV e V classe per l'elettrotecnica	Magazziniere IV Personale Alisii IABIO	•
Elettrotecnica generale	1 -	- 1	La una IV e V classe per l'elettrotecnica	2	÷
Impianti elettrici e disegno - Costru- zioni elettromeccaniche, tecnologia e disegno	ı	-	1	inferiore a 18, debbono essere integrati da insegnamenti in class limite complessivo delle anzidette 18 ore	class
Lisegno di costruzioni meccaniche e studi di fabbricazione	_	1	In una III, IV e V classe per la meccanica		MALI

Ifficio tecnico	1.
aboratorio di fisica	
eparti di lavorazione (biennio)	- 1
parti (elettrotecnica) aboratorio di macchine a fluido - Laboratorio di tecnologia mec-	١
canica · Lavorazioni meccaniche Laboratorio di misure elettriche · Officina elettromeccanica e di	1
impianti elettrici aboratorio di misure elettriche - Officina elettromeccanica e di impianti elettrici	_
Classi funzionanti n 29	
III — PERSONALE AMMINISTRATIVO	
P. Denominazione del posto	Posti di ruolo
Segretario ragioniere-economo	-9-
IV — PERSONALE AUSTLIARIO	
Sidello	-18
N.B. — Gli orari di cattedra, quando risultano costituiti da un numero di ore inferiore a 18, debbono essere integrati da insegnamenti in classi collaterali fino al imite complessivo delle anzidette 18 ore	ro di ore ali fino al
Visto d'ordine del Presidente della Repubblica	

Il Ministro per la pubblica istruzione Malfatti

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 1º luglio 1974, n. 958.

Istituzione dell'istituto tecnico industriale per la meccanica di Milano - X istituto.

IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Veduta la legge 15 giugno 1931, n. 889, sul riordinamento dell'istruzione media tecnica;

Veduto il regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, che approva il testo unico della legge comunale e provinciale;

Veduto il regio decreto-legge 21 settembre 1938, n. 2038, convertito nella legge 2 giugno 1939, n. 739, contenente, tra l'altro, norme sull'ordinamento degli istituti di istruzione tecnica;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 30 settembre 1961, n. 1222, relativo agli orari e ai programmi di insegnamento negli istituti tecnici;

Veduta la legge 22 novembre 1961, n. 1282, sul riordinamento dei servizi di vigilanza contabile e delle carriere del personale non insegnante delle scuole e degli istituti di istruzione tecnica e professionale e dei convitti annessi;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 3 maggio 1964, n. 507, relativo ai raggruppamenti di materie per gli istituti tecnici industriali;

Veduto il decreto ministeriale 30 settembre 1969, concernente la costituzione delle cattedre di fisica e laboratorio e disegno degli istituti tecnici industriali;

Veduta la legge 3 novembre 1964, n. 1122, contenente, tra l'altro, nuove norme sull'orario degli insegnanti tecnico-pratici con effetto 1º ottobre 1964;

Considerato che dal 1º ottobre 1971 funziona di fatto l'istituto tecnico sottoindicato;

Ritenuta la necessità di regolarizzare tale situazione di fatto, determinata dall'urgenza di provvedere all'istruzione di un numero tale di alunni presenti in loco da richiedere l'improrogabile istituzione di un istituto tecnico industriale;

Sulla proposta del Ministro Segretacio di Stato per la pubblica istruzione di concerto con quelli per l'interno e per il tesoro;

Decreta:

Art. 1.

A decorrere dal 1º ottobre 1971 è istituito l'istituto tecnico industriale per la meccanica di Milano - X istituto.

L'istituto predetto, ai sensi dell'art. 3 della legge 15 giugno 1931, n. 889, è riconosciuto come ente dotato di personalità giuridica e di autonomia nel suo funzionamento ed è sottoposto alla vigilanza del Ministero della pubblica istruzione.

Art. 2.

I posti di ruolo e quelli da conferire per incarico sono indicati nella tabella organica annessa al presente decreto, firmata, d'ordine del Presidente della Repubblica, dal Ministro per la pubblica istruzione e da quello per il tesoro.

Art. 3.

Il contributo annuo a carico dello Stato per il mantenimento dell'istituto di cui all'art. 1 è stabilito nella misura di L. 103.700.000.

La spesa a carico del Ministero della pubblica istruzione, derivante dall'attuazione del presente decreto, graverà sugli stanziamenti degli appositi capitoli dello stato di previsione del Ministero della pubblica istruzione.

Ai sensi dell'art. 144, lettera E, n. 3, del regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, la somministrazione, la manutenzione, il riscaldamento, l'illuminazione e la provvista di acqua dei locali occorrenti all'istituto di cui all'art. 1 sono a carico dell'amministrazione provinciale competente. Qualora altri enti assumano volontariamente gli oneri di cui al presente comma, l'amministrazione provinciale è tenuta a garantire con apposita delibera l'adempimento da parte di tali enti.

Il presente decreto, munito del sigillo dello Stato, sarà inserto nella Raccolta ufficiale delle leggi e dei decreti della Repubblica italiana. E' fatto obbligo a chiunque spetti di osservarlo e di farlo osservare.

Dato a Roma, addì 1º luglio 1974

LEONE

MALFATTI — TAVIANI — COLOMBO

- Personale insegnante tecnico-pratico

Posti da affidare per incarico

Denominazione dei posti

TABELLA ORGANICA DELL'ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE DI MILANO - X ISTITUTO

Numero dei corsi 1 per la meccanica

I - PERSONALE DIRETTIVO E INSEGNANTE

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 1º luglio 1974, n. 959.

Istituzione dell'istituto tecnico industriale per l'elettrotecnica di Monopoli.

IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Veduta la legge 15 giugno 1931, n. 889, sul riordinamento dell'istruzione media tecnica;

Veduto il regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, che approva il testo unico della legge comunale e provinciale;

Veduto il regio decreto-legge 21 settembre 1938, n. 2038, convertito nella legge 2 giugno 1939, n. 739, contenente, tra l'altro, norme sull'ordinamento degli istituti di istruzione tecnica;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 30 settembre 1961, n. 1222, relativo agli orari e ai programmi di insegnamento negli istituti tecnici;

Veduta la legge 22 novembre 1961, n. 1282, sul riordinamento dei servizi di vigilanza contabile e delle carriere del personale non insegnante delle scuole e degli istituti di istruzione tecnica e professionale e dei convitti annessi;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 3 maggio 1964, n. 506, relativo ai raggruppamenti di materie per gli istituti tecnici industriali;

Veduto il decreto ministeriale 30 settembre 1969, concernente la costituzione delle cattedre di fisica e laboratorio e di disegno degli istituti tecnici industriali;

Veduta la legge 3 novembre 1964, n. 1122, contenente, tra l'altro, nuove norme sull'orario degli insegnanti tecnico-pratici con effetto 1º ottobre 1964;

Considerato che dal 1º ottobre 1971 funziona di fatto l'istituto tecnico sottoindicato;

Ritenuta la necessità di regolarizzare tale situazione di fatto, determinata dall'urgenza di provvedere all'istruzione di un numero tale di alunni presenti in loco da richiedere l'improrogabile istituzione di un istituto tecnico industriale;

Sulla proposta del Ministro Segretario di Stato per la pubblica istruzione di concerto con quelli per l'interno e per il tesoro;

Decreta:

Art. 1.

A decorrere dal 1º ottobre 1971 è istituito l'istituto tecnico industriale per l'elettrotecnica di Monopoli (Bari).

L'istituto predetto, ai sensi dell'art. 3 della legge 15 giugno 1931, n. 889, è riconosciuto come ente dotato di personalità giuridica e di autonomia nel suo funzionamento ed è sottoposto alla vigilanza del Ministero della pubblica istruzione.

Art. 2.

I posti 'di ruolo e quelli da conferire per incarico sono indicati nella tabella organica annessa al presente decreto, firmata, d'ordine del Presidente della Repubblica, dal Ministro per la pubblica istruzione e da quello per il tesoro.

Art. 3.

Il contributo annuo a carico dello Stato per il mantenimento dell'istituto di cui all'art. 1 è stabilito nella misura di L. 97.000.000.

La spesa a carico del Ministero della pubblica istruzione, derivante dall'attuazione del presente decreto, graverà sugli stanziamenti degli appositi capitoli dello stato di previsione del Ministero della pubblica istruzione.

Ai sensi dell'art. 144, lettera E, n. 3, del regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, la somministrazione, la manutenzione, il riscaldamento, l'illuminazione e la provvista di acqua dei locali occorrenti all'istituto di cui all'articolo 1 sono a carico dell'amministrazione provinciale competente.

Qualora altri enti assumano volontariamente gli oneri di cui al precedente comma, l'amministrazione provinciale è tenuta a garantire con apposita delibera l'adempimento da parte di tali enti.

Il presente decreto, munito del sigillo dello Stato, sarà inserto nella Raccolta ufficiale delle leggi e dei decreti della Repubblica italiana. E' fatto obbligo a chiunque spetti di osservarlo e di farlo osservare.

Dato a Roma, addì 1º luglio 1974

LEONE

Malfatti — Taviani — Colombo

- PERSONALE INSEGNANTE TECNICO-PRATICO

TABELLA ORGANICA DELL'ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE DI MONOPOLI

l'elettrotecnica
1 per
dei corsi
de:
Numero

1	
Z	
S	
S	
H	
E	
2	
E11	
DIR	
ы	
(AL	
SO	
Œ	
,,,,	
ı	
1	

Personal particles of the part of the control of	DI MC	MONOPOLI) hong			Posti	
Controle Post Annual Post Controle Post Controle Controle Controle Controle Controle Control Controle Control	Numero dei corsi I — Personale dii	I per I	elettrote E INSEGNA	Cnica			
Comparison of the post of th			Posti	Cleer salls areal pleasure	Ufficio tecnico	1	
Storia ed 1 — Nella I e III classe di un corso di impianti elettrici e Officina elettromeccanica e 1 di impianti elettrici elettriche Officina elettromeccanica e 1 di un corso di impianti elettrici elettriche Officina elettromeccanica e 1 di un corso di un corso di impianti elettriche Officina elettromeccanica e 1 di un corso delle antidette della Repubblica in conologie e di un corso di un corso delle antidette della Repubblica in conologie e di un corso di un corso delle antidette della Repubblica in conologie e di un corso di un corso delle antidette della Repubblica in conologie e di un corso delle antidette della Repubblica in conologie e di un corso delle antidette della Repubblica in conologie e di un corso delle antidette della Repubblica in conologie e di un corso delle antidette della Repubblica in conologie e di un corso delle antidette della Repubblica in conologie e di un corso delle antidette della Repubblica in conologie e di un corso delle antidette della Repubblica in conologie e di un corso delle antidette della Repubblica in conologie e di un corso delle antidette della Repubblica in conologie e di un corso delle antidette della Repubblica in conologie e di un corso delle antidette della Repubblica in conologie e di un corso delle antidette della Repubblica in conologie e di un corso delle antidette della Repubblica in di unique della d			affidare per incarico	titolare ha l'obbigo di insegnare	Laboratorio di fisica		
Storia ed 1 Nella I e II classe di un corso di misure elettriche · Officina elettromeccanica e 1 di impianti elettrici di un corso di misure elettriche · Officina elettromeccanica e — di impianti elettrici di un corso nella III. IV e V classe di un corso Classi funzionanti n 10 III — Personale Anathrismativo Prosti Denominazione del posto Classi funzionanti n 10 III — Personale Anathrismativo Prosti Denominazione del posto Classi funzionanti n 10 In concenica Denominazione del posto Denominazione del posto Denominazione del posto Concenica Denominazione del posto Denominazione del Denominaz		_			lavorazione (biennio) ·		
Storia ed 1 — Nella II II ve V classe di un corso di impianti elettrici elettriche - Officina elettromeccanica e — di impianti elettrici elettriche - Officina elettromeccanica e — di impianti elettrici elet		-	-	1 1	misure elettriche - Officina elettromeccanica	1	
educazione 1	taliane - Storia	_	1	e II classe	misure elettriche · Officina elettromeccanica	-	
1			1	IV a V	di impianti elettrici		
III - Personale amainistrativo Personale Persona		_	١	si di un			
	ratorio	1	_	ŧ	=		
Pest de de de de de costo Pest de conominazione del posto Pest de conomo Pest de co	•	1	-	i	1		
Neila V classe per l'elet. Neila V classe per l'elet. Neila III, IV e V classe Bidello Neila III Ne V classe Neila III Neila III Ne V classe Neila III Neila	aboratorio	ı	-	1	1	Posti di	
Nella V classe per l'elet. Applicato Nella V classe per l'eletrotecnica Nella V classe per l'eletrotecnica Nella III, IV e V classe Bidello Nella III, IV e V classe Bidello Nella III, IV e V classe Bidello Nella III, IV e V classe Nella III, IV e V classe Bidello Nella III, IV e V classe Imitante tecnico Nella III, IV e V classe Imitante tecnico Nella III, IV e V classe Imitante complessivo delle anzidette 18 ore Il Ministro per la pubblica istrationale Il Ministro per la pubblica Il Ministro per la pubblica istrationale Il Ministro per la pubblica Il Ministro Il Minist		1	_	ı	Denominazione del posto	noio 1	
Magazziniere Nella V classe per l'elet trotecnica Nella III, IV e V classe Per l'elettrotecnica Nella III, IV e V classe Per l'elettrotecnica Bidello	rali - Geografia	ı	_	1	Segretario ragioniere-economo	_	
Nella V classe per l'elet. Irotecnica Nella III, IV e V classe Bidello IV - Personale austriano For l'elettrotecnica Bidello Nella III, IV e V classe Bidello Nella III Ministro per il tesoro Il Ministro per il tesoro Il Ministro per il pubblica istro Dolombo	tecnici di lingua straniera	1		I	Applicato	ъ	
Nella V classe per l'elettrotecnica Nella III, IV e V classe per l'elettrotecnica Bidello Aiutante tecnico In una IV e V classe II Ministro per il tesoro II Ministro per il tesoro In Mainistro per l'elettrotecnica Nella III, IV e V classe Aiutante tecnico Aiutante tecnico	diritto e di economia	1	_	ı	Magazziniere	_	
Nella III, IV e V classe per l'elettrotecnica Bidello Aiutante tecnico Aiutante tecnico In una IV e V classe Il Ministro per il tesoro Il Ministro per il tesoro In Mainterna II Ministro per il tesoro In Mainterna II Ministro per il tesoro Il Ministro per il tesoro Il Ministro per il tesoro Il Ministro per la pubblica istratora in testa in tesoro Il Ministro per il tesoro Il Ministro per il tesoro Il Ministro per il tesoro Il Ministro per la pubblica istratora in tesoro Il Ministro per il tesoro Il Ministro per la pubblica istratora in tesoro Il Ministro per il tesoro Il Ministro per il tesoro Il Ministro per il tesoro Il Ministro per la pubblica istratora in tesoro Il Ministro per il tesoro Il	a generale	_	i	-			
Aiutante tecnico N. B. — Gli orari di cattedra, quando risultano costituiti da un numero inferiore a 18, debbono essere integrati da insegnamenti in classi collaterali simite complessivo delle anzidette 18 ore Visto, d'ordine del Presidente della Repubblica Il Ministro per il tesoro RALFATTI Aiutante tecnico Aiutante tecnico In una IV e V classe In ministro per il tesoro Il Ministro per la pubblica istrativamenti MALEATTI				F F	IV .	,	
N. B. — Gli orari di cattedra, quando risultano costituiti da un numero inferiore a 18, debbono essere integrati da insegnamenti in classi collaterali filmite complessivo delle anzidette 18 ore Visto, d'ordine del Presidente della Repubblica Il Ministro per il tesoro Il Ministro per il tesoro MALFATTI COLOMBO	a generale	1	-	Ţ	Offender	۰ م	
In una IV e V classe inferiore a 18, debbono essere integrati da insegnamenti in classi collaterali fimite complessivo delle anzidette 18 ore Visto, d'ordine del Presidente della Repubblica Il Ministro per il tesoro Il Ministro per la pubblica istr COLOMBO MALFATTI	macchine a fluido	1	-	ı	,	4	
Visto, d'ordine del President Il Ministro per il tesoro COLOMBO	ttrici e disegno - Coștru- omeccaniche, tecnologie e		ı	_	NB. — Gli orari di cattedra, quando risultano costituiti da un n inferiore a 18, debbono essere integrati da insegnamenti in classi colli limite complessivo delle anzidette 18 ore	numero di ore aterali fino al	
Il Ministro per il tesoro Colombo	trici e disegno - Costru-	1	-	1	Visto, d'ordine del Presidente della Repubblica		
	omeccaniche, tecnologie e					lica istruzione	

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 1º luglio 1974, n. 960.

Istituzione dell'istituto tecnico industriale per la meccanica e l'elettrotecnica di Roma, via della Serpentara.

IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Veduta la legge 15 giugno 1931, n. 889, sul riordinamento dell'istruzione media tecnica;

Veduto il regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, che approva il testo unico della legge comunale e provinciale;

Veduto il regio decreto-legge 21 settembre 1938, n. 2038, convertito nella legge 2 giugno 1939, n. 739, contenente, tra l'altro, norme sull'ordinamento degli istituti di istruzione tecnica;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 30 settembre 1961, n. 1222, relativo agli orari e ai programmi di insegnamento negli istituti tecnici;

Veduta la legge 22 novembre 1961, n. 1282, sul riordinamento dei servizi di vigilanza contabile e delle carricre del personale non insegnante delle scuole e degli istituti di istruzione tecnica e professionale e dei convitti annessi;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 3 maggio 1964, n. 506, relativo ai raggruppamenti di materie per gli istituti tecnici industriali;

Veduto il decreto ministeriale 30 settembre 1969, concernente la costituzione delle cattedre di fisica e laboratorio e di disegno degli istituti tecnici industriali;

Veduta la legge 3 novembre 1964, n. 1122, contenente, tra l'altro, nuove norme sull'orario degli insegnanti tecnico-pratici con effetto 1º ottobre 1964;

Considerato che dal 1º ottobre 1971 funziona di fatto l'istituto tecnico sottoindicato;

Ritenuta la necessità di regolarizzare tale situazione di fatto, determinata dall'urgenza di provvedere all'istruzione di un numero tale di alunni presenti in loco da richiedere l'improrogabile istituzione di un istituto tecnico industriale;

Sulla proposta del Ministro Segretario di Stato per la pubblica istruzione di concerto con quelli per l'interno e per il tesoro;

Decreta:

Art. 1.

A decorrere dal 1º ottobre 1971 è istituito l'istituto tecnico industriale per la meccanica e l'elettrotecnica di Roma, via della Serpentara.

L'istituto predetto, ai sensi dell'art. 3 della legge 15 giugno 1931, n. 889, è riconosciuto come ente dotato di personalità giuridica e di autonomia nel suo funzionamento ed è sottoposto alla vigilanza del Ministero della pubblica istruzione.

Art. 2.

. I posti di ruolo e quelli da conferire per incarico sono indicati nella tabella organica annessa al presente decreto, firmata, d'ordine del Presidente della Repubblica, dal Ministro per la pubblica istruzione e da quello per il tesoro.

Art. 3.

Il contributo annuo a carico dello Stato per il mantenimento dell'istituto di cui all'art. 1 è stabilito nella misura di L. 182.100.000.

La spesa a carico del Ministero della pubblica istruzione, derivante dall'attuazione del presente decreto, graverà sugli stanziamenti degli appositi capitoli dello stato di previsione del Ministero della pubblica istruzione.

Ai sensi dell'art. 144, lettera E, n. 3, del regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, la somministrazione, la manutenzione, il riscaldamento, l'illuminazione e la provvista di acqua dei locali occorrenti all'istituto di cui all'art. 1 sono a carico dell'amministrazione provinciale competente. Qualora altri enti assumano volontariamente gli oneri di cui al presente comma, l'amministrazione provinciale è tenuta a garantire con apposita delibera l'adempimento da parte di tali enti.

Il presente decreto, munito del sigillo dello Stato, sarà inserto nella Raccolta ufficiale delle leggi e dei decreti della Repubblica italiana. E' fatto obbligo a chiunque spetti di osservarlo e di farlo osservare.

Dato a Roma, addì 1º luglio 1974

LEONE

MALFATTI — TAVIANI — COLOMBO

In una III, IV e V classe per la meccanica

1

Nella III, IV e V classe per l'elettrotecnica In una IV e V classe per l'elettrotecnica

I

Nella V classe per l'elettrotecnica

In una III e IV classe per l'elettrotecnica

In una III, IV e V classe per la meccanica

1

1

In una III, IV e V classe per la meccanica

Classi nelle quali ciascun titolare ha l'obbligo di insegnare

TABELLA ORGANICA DELL'ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE
DI ROMA - VIA DELLA SERPENTARA

da affidare per incarico		p	_	,			1	1	1		1			ı	_
Cattedre o posti di ruolo		1	1	ı	-		_	1				~	İ	-	I
Denominazione delle cattedre o dei posti		Scienze naturali · Geografia	Complementi tecnici di lingua stra- niera	Elementi di diritto e di economia	Disegno di costruzioni meccaniche e studi di fabbricazione	Meccanica applicata alle macchine	Meccanica e macchine a fluido	Macchine a fluido e laboratorio	Tecnologia meccanica e laboratorio .	Elettrotecnica generale		Misure elettriche e laboratorio	Elettrotecnica - Elettrotecnica generale	Impianti elettrici e disegno - Costru- zioni elettromeccaniche, tecnologie e disegno	Impianti elettrici e disegno - Costru- zioni elettromeccaniche, tecnologie e disegno
RFENIAKA 1 per la meccanica	1 per l'elettrotecnica	ANTE	Classi nelle quali clascun titolare ha l'obbligo		1	1	Nella I e II classe di un corso	Nella III, IV e V classe di un corso	Nelle classi di un corso	In due I ed in una II classe	ı	In due I ed in una II classe	ţ	In due II, in una III classe per la meccanica e in una III classe per	i ecni
DELLA SERFENIARA 1 per la me	1 per	DIRETTIVO E INSEGNANTE	Posti da affidare	per incarico		-	1		1	1	-		_	1	_
DELLA :	~ })IRETTIVO	Cattedre o posti	di ruolo	_	1	2	2	2	_	ı	-	l	graden.	I
DI KUMA · VIA Numero dei corsi 2. di	1	I — Personale i	Denominazione delle cattedre o dei posti		Preside	Religione	Lingua e lettere italiane · Storia ed educazione civica	Lettere italiane - Storia ed educazione civica	Matematica	Física e laboratorio	Fisica e laboratorio	Disegno	Disegno	Crimica e laboratorio	Lingua straniera

II Personale insegnante tecnico-pratico											Posti da
Denomir	nazior	ıe dei	posi	i						Posti di ruolo	affidare per incarico
Ufficio tecnico			•	•	•	•	•	•	•	1	
Laboratorio di fisica										-	1
Laboratorio di chimica	•			•			•			-	1
Reparti di lavorazione (bieni	nio)		•	•						_	1
Reparti di lavorazione (bienn parti (elettrotecnica) .	io) -	Lav	oraz	ioni •	mec	cani	iche	nei •	re.	1	_
Laboratorio di macchine a meccanica - Lavorazioni					orio •	di •	tecr	olog	gia •	2	_
Laboratorio di misure elettri impianti elettrici	che ·	· Off	icina •	ele •	ttroi	mec	canic	a e	di •	1	_
Laboratorio di misure elettri impianti elettrici	che	- Off	icina	ele •	ttroi •	mec	canic	a e	di •		i
Classi funzionanti n. 28 III. — Personale amministrativo											
III.	_	Pers	ONAL	E AM	MIN	ISTR.	ATIVO	•		D	osti
Denomia	azior	e de	i pos	ti						-	di lolo
Segretario ragioniere-econome	э.		٠	•	•		•	•	•		1
Applicato			•	•	•	•	•	•			6
Magazziniere	•		•			•	•	•	•		2

N.B. — Gli orari di cattedra, quando risultano costituiti da un numero di ore interiore a 18, debbono essere integrati da insegnamenti in classi collaterali fino al limite complessivo delle anzidette 18 ore.

IV. - PERSONALE AUSILIARIO

Visto, d'ordine del Presidente della Repubblica

Il Ministro per il tesoro Colombo

Bidello

Aiutante tecnico .

Il Ministro per la pubblica istruzione
MALFATTI

12

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 1º luglio 1974, n. 961.

Istituzione dell'istituto tecnico industriale per la meccanica di San Severo.

IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Veduta la legge 15 giugno 1931, n. 889, sul riordinamento dell'istruzione media tecnica;

Veduto il regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, che approva il testo unico della legge comunale e provinciale;

Veduto il regio decreto-legge 21 settembre 1938, numero 2038, convertito nella legge 2 giugno 1939, n. 739, contenente, tra l'altro, norme sull'ordinamento degli istituti di istruzione tecnica;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 30 settembre 1961, n. 1222, relativo agli orari e ai programmi di insegnamento negli istituti tecnici;

Veduta la legge 22 novembre 1961, n. 1282, sul riordinamento dei servizi di vigilanza contabile e delle carriere del personale non insegnante delle scuole e degli istituti di istruzione tecnica e professionale e dei convitti annessi;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 3 maggio 1964, n. 506, relativo ai raggruppamenti di materie per gli istituti tecnici industriali;

Veduto il decreto ministeriale 30 settembre 1969, concernente la costituzione delle cattedre di fisica e laboratorio e di disegno degli istituti tecnici industriali;

Veduta la legge 3 novembre 1964, n. 1122, contenente, tra l'altro, nuove norme sull'orario degli insegnanti tecnico-pratici con effetto 1º ottobre 1964;

Considerato che dal 1º ottobre 1971 funziona di fatto l'istituto tecnico sottoindicato;

Ritenuta la necessità di regolarizzare tale situazione di fatto, determinata dall'urgenza di provvedere alla istruzione di un numero tale di alunni presenti in loco da richiedere l'improrogabile istituzione di un istituto tecnico industriale;

Sulla proposta del Ministro Segretario di Stato per la pubblica istruzione di concerto con quelli per l'interno e per il tesoro;

Decreta:

Art. 1.

A decorrere dal 1º ottobre 1971 è istituito l'istituto tecnico industriale per la meccanica di San Severo (Foggia).

L'istituto predetto, ai sensi dell'art. 3 della legge 15 giugno 1931, n. 889, è riconosciuto come ente dotato di personalità giuridica e di autonomia nel suo funzionamento ed è sottoposto alla vigilanza del Ministero della pubblica istruzione.

Art. 2.

I posti di ruolo e quelli da conferire per incarico sono indicati nella tabella organica annessa al presente decreto, firmata, d'ordine del Presidente della Repubblica, dal Ministro per la pubblica istruzione e da quello per il tesoro.

Art. 3.

Il contributo annuo a carico dello Stato per il mantenimento dell'istituto di cui all'art. 1 è stabilito nella misura di L. 166.400.000.

La spesa a carico del Ministero della pubblica istruzione derivante dall'attuazione del presente decreto, graverà sugli stanziamenti degli appositi capitoli dello stato di previsione del. Ministero della pubblica istruzione.

Ai sensi dell'art. 144, lettera E, n. 3, del regio decreto 3 settembre 1934, n. 383, la somministrazione, la manutenzione, il riscaldamento, l'illuminazione e la provvista di acqua dei locali occorrenti all'istituto di cui all'art. 1 sono a carico dell'amministrazione provinciale competente. Qualora altri enti assumano volontariamente gli oneri di cui al presente comma, l'amministrazione provinciale è tenuta a garantire con apposita delibera l'adempimento da parte di tali enti.

Il presente decreto, munito del sigillo dello Stato, sarà inserto nella Raccolta ufficiale delle leggi e dei decreti della Repubblica italiana. E' fatto obbligo a chiunque spetti di osservarlo e di farlo osservare.

Dato a Roma, addì 1º luglio 1974

LEONE

MALFATTI — TAVIANI — COLOMBO

II — PERSONALE INSEGNANTE TECNICO-PRATICO	POSTI Ada affidate Docesi		Ufficio tecnico	fisica	Laboratori di macchine a fluido e di tecnologia meccanica - La- 4 — vorazion meccaniche nei reparti			Classi funzionanti n 17	O III — PERSONALE AMMINISTRATIVO	Posti Denominazione del posto	Segretario ragioniere-economo	I Applicato	Magazziniere		Į	IV Personale ausiliario	Bidello		Alutable technol	NB. — Gli orani di cattedra, quando risultano costituiti da un numero di ore	inferiore a 18, debbono essere integrati da insegnamenti in classi collaterali limite complessivo delle anzidette 18 ore		Visto, d'ordine del Presidente della Repubblica		
NDUSTRIALE STATALE	nica	INTE		Classi nelle quali ciascun titolare ha l'obbligo di insegnare			Nella I e II classe di un	Nella III, IV e V classe di un corso	Nelle classi di un corso	In due I ed in una II classe	1	In due I ed in una II	classe	ì	In due II e in due III		ì	ı	1	1	In una III, IV e V classe	In due III, IV e V classi	In due IV e V classi	i	
CNICO IN	2 per la meccanica	E INSEGNA		Posti da aftidare per incurico		I	- 1	1	Réseau	l 	_	I		_	1		-	_	_	_	1	-	1	_	_
JTO TE N SEVE		DIRETTIVO		Cattedre o posti di ruolo	-	-	2	7	2		1	-		_ l	-		I	!		!	2	_	-	1	
TABELLA ORGANICA DELL'ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE DI SAN SEVERO	Numero dei corsi	I PERSONALE DIRETTIVO E INSEGNANTE		Denominazione delle cattedre o dei posti			Religione	Lettere italiane - Storia ed educazione	Natematica	Fisica e laboratorio	laboratori o	•		•	Chimica e laboratorio		Lingua straniera	Scienze naturali - Geografia	Complementi tecnici di lingua straniera	Elementi di diritto e di economia	isegno di costruzioni meccaniche e studi di fabbricazione	Meccanica applicata alle macchine	Macchine a fluido e laboratorio	Elettrotecnica	

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 10 luglio 1974, n. 962.

Istituzione dell'istituto tecnico industriale per la meccanica di Castrovillari.

IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Veduta la legge 15 giugno 1931, n. 889, sul riodinamento dell'istruzione media tecnica;

Veduto il regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, che approva il testo unico della legge comunale e provinciale:

Veduto il regio decreto-legge 21 settembre 1938, n. 2038, convertito nella legge 2 giugno 1939, n. 739, contenente, tra l'altro, norme sull'ordinamento degli istituti di istruzione tecnica;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 30 settembre 1961, n. 1222, relativo agli orari e ai programmi di insegnamento negli istituti tecnici;

Veduta la legge 22 novembre 1961, n. 1282, sul riordinamento dei servizi di vigilanza contabile e delle carriere del personale non insegnante delle scuole e degli istituti di istruzione tecnica e professionale e dei convitti annessi;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 3 maggio 1964, n. 506, relativo ai raggruppamenti di materie per gli istituti tecnici industriali;

Veduto il decreto ministeriale 30 settembre 1969, concernente la costituzione delle cattedre di fisica e laboratorio e di disegno degli istituti tecnici industriali;

Veduta la legge 3 novembre 1964, n. 1122, contenente, tra l'altro, nuove norme sull'orario degli insegnanti tecnico-pratici con effetto 1º ottobre 1964;

Considerato che dal 1º ottobre 1970 funziona di fatto l'istituto tecnico sottoindicato;

Ritenuta la necessità di regolarizzare tale situazione di fatto, determinata dall'urgenza di provvedere all'istruzione di un numero tale di alunni presenti in loco da richiedere l'improrogabile istituzione di un istituto tecnico industriale;

Sulla proposta del Ministro Segretario di Stato per la pubblica istruzione di concerto con quelli per l'interno e per il tesoro;

Decreta:

Art. 1.

A decorrere dal 1º ottobre 1970 è istituito l'istituto tecnico industriale di Castrovillari (Cosenza) per la meccanica.

L'istituto predetto, ai sensi della legge 15 giugno 1931, n. 889, è riconosciuto come ente dotato di personalità giuridica e di autonomia nel suo funzionamento ed è sottoposto alla vigilanza del Ministero della pubblica istruzione.

Art. 2.

I posti di ruolo e quelli da conferire per incarico del personale direttivo, insegnante e non insegnante sono indicati nella tabella annessa al presente decreto, firmata, d'ordine del Presidente della Repubblica, dal Ministro per la pubblica istruzione e da quello per il tesoro.

Art. 3.

Il contributo annuo a carico dello Stato per il mantenimento dell'istituto di cui all'art. 1 è stabilito nella misura di L. 129.500.000.

La spesa a carico del Ministero della pubblica istruzione derivante dall'applicazione del presente decreto graverà sugli appositi capitoli dello stato di previsione della spesa del Ministero della pubblica istruzione.

Ai sensi dell'art. 144, lettera E, numeri 1 e 3, del regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, la somministrazione, la manutenzione, il riscaldamento, la illuminazione e la provvista di acqua dei locali occorrenti all'istituto di cui all'art. 1 sono a carico dell'amministrazione provinciale competente.

Qualora altri enti assumano volontariamente gli oneri di cui al precedente comma, l'amministrazione provinciale è tenuta a garantire con apposita delibera l'adempimento da parte di tali enti.

Il presente decreto, munito del sigillo dello Stato, sarà inserto nella Raccolta ufficiale delle leggi e dei decreti della Repubblica italiana. E' fatto obbligo a chiunque spetti di osservarlo e di farlo osservare.

Dato a Roma, addì 10 luglio 1974

LEONE

MALFATTI — TAVIANI — COLOMBO

TABELLA ORGANICA DELL'ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE DI CASTROVILLARI

Numero dei corsi 2 per la meccanica I - Personale direttivo e insegnante

Posti da affidare per incarico

Posti di ruolo

Denominazione dei posti

II - Personale insegnante tecnico-pratico

				Ufficio tecnico
Denominazione delle cattedre o dei posti	Cattedre o posti		Classi nelle quali ciascun titolare, ha l'obbligo	Laboratorio di fisica
	olon 1	per incarico		Laboratorio di chimica
				Reparti di lavorazione (biennio)
Preside	_	1	1	
Religione	1	-	1	Laboratori di macchine a fluido e di tecnologia meccanica - 4
Lingua e lettere italiane - Storia ed educazione civica	7	I	Nella I e II classe di un corso	
Lettere italiane - Storia ed educazione civica	7	1	Nella III, IV e V classe di ua corso	Classi funzionanti n 16
Matematica	2	1	Nelle classi di un corso	
Fisica e laboratorio	_	1	I ed in una	III PERSONALE AMMINISTRATIVO Posti
			classe o in due II ed in una I classe	Denominazione del posto
Disegno	_	I	In due I ed in una II classe o in due II ed in una I classe	ragioniere-economo
Chimica e laboratorio	-	i	Nelle classi dei due corsi	Applicato 5
Lingua straniera	ı	-	ı	Magazziniere
Scienze naturali - Geografia	1	-	ſ	
Complementi tecnici di lingua straniera	1	-	1	
Elementi di diritto e di economia	ı	-	i	IV — Personale ausiliario
Fisica e laboratorio	ı		1	Bidello 8
Disegno	1	-	1	
Disegno di costruzioni meccaniche e studi di fabbricazione	2	1	Nelle classi di un corso	Alutante tecnico
Meccanica applicata alle macchine	_	1	Nelle classi dei due corsi	N. b. — 611 orari di cattedra, quando risultano costituiti da un numero di ore inferiore a 18, debbono essere integrati da insegnamenti in classi collaterali fino al
Macchine a fluido e laboratorio	_	1	Nelle classi dei due corsi	limite complessivo delle anzidette 18 ore
Tecnologia meccanica e laboratorio	2	I	Nelle classi di un corso	Visto, d'ordine del Presidente della Repubblica
Elettrotecnica	1	9400	i	Il Ministro per il tesoro Il Ministro per la pubblica istruzione COLOMBO MAIRATTI
-	-		_	

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 10 luglio 1974, n. 963.

Istituzione del secondo istituto tecnico industriale per l'elettronica industriale di Padova.

IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Veduta la legge 15 giugno 1931, n. 889, sul riordinamento dell'istruzione media tecnica;

Veduto il regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, che approva il testo unico della legge comunale e provinciale;

Veduto il regio decreto-legge 21 settembre 1938, numero 2038, convertito nella legge 2 giugno 1939, n. 739, contenente, tra l'altro, norme sull'ordinamento degli istituti di istruzione tecnica;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 30 settembre 1961, n. 1222, relativo agli orari e programmi di insegnamento negli istituti tecnici;

Veduta la legge 22 novembre 1961, n. 1282, sul riordinamento dei servizi di vigilanza contabile e delle carriere del personale non insegnante delle scuole e degli istituti di istruzione tecnica e professionale e dei convitti annessi;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 3 maggio 1964, n. 506, relativo all'approvazione delle materie e dei gruppi di materie per gli istituti tecnici industriali;

Veduta la legge 3 novembre 1964, n. 1122, contenente, tra l'altro, nuove norme sull'orario degli insegnanti tecnico-pratici con effetto dal 1º ottobre 1964;

Considerato che dal 1º ottobre 1968 funziona di fatto l'istituto tecnico sottoindicato;

Ritenuta la necessità di regolarizzare tale situazione di fatto, determinata dall'urgenza di provvedere alla istruzione di un numero tale di alunni presenti in loco da richiedere l'improrogabile istituzione di un istituto tecnico industriale;

Sulla proposta del Ministro Segretario di Stato per la pubblica istruzione, di concerto con quelli per l'interno e per il tesoro;

Decreta:

Art. 1.

A decorrere dal 1º ottobre 1968 è istituito il secondo istituto tecnico industriale per l'elettronica industriale di Padova.

L'istituto predetto, ai sensi dell'art. 3 della legge 15 giugno 1931, n. 889, è riconosciuto come ente dotato di personalità giuridica e di autonomia nel suo funzionamento ed è sottoposto alla vigilanza del Ministero della pubblica istruzione.

Art. 2.

I posti di ruolo e quelli da conferire per incarico sono indicati nella tabella organica annessa al presente decreto, firmata, d'ordine del Presidente della Repubblica, dal Ministro per la pubblica istruzione e da quello per il tesoro.

Art. 3.

Il contributo annuo a carico dello Stato per il mantenimento dell'istituto di cui all'art. 1 è stabilito nella misura di L. 83.000.000.

La spesa a carico del Ministero della pubblica istruzione, derivante dall'attuazione del presente decreto, graverà sugli stanziamenti degli appositi capitoli dello stato di previsione del Ministero stesso.

Ai sensi dell'art. 144, lettera E, n. 3, del regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, la somministrazione, la manutenzione, il riscaldamento, l'illuminazione e la provvista di acqua dei locali occorrenti all'istituto di cui all'art. 1 sono a carico dell'amministrazione provinciale competente. Qualora altri enti assumano volontariamente gli oneri di cui al presente comma, l'amministrazione provinciale è tenuta a garantire con apposita delibera lo adempimento da parte di tali enti.

Il presente decreto, munito del sigillo dello Stato, sarà inserto nella Raccolta ufficiale delle leggi e dei decreti della Repubblica italiana. E' fatto obbligo a chiunque spetti di osservarlo e di farlo osservare.

Dato a Roma, addì 10 luglio 1974

LEONE

MALFATTI — TAVIANI — COLOMBO

TABELLA ORGANICA

		fosti per di ruolo incarico	 -	-	-				Posti	•	_	νΛ -	_			œ	m	n numero di ore collaterali fino al		ibblica istruzione TI
II PERSONALE INSEGNANTE TECNICO-PRATICO		Denominazione dei posti	Ufficio tecnico	Reparti di lavorazione (biennio)	Laboratori di misure elettriche e di misure elettroniche, di elettronica industriale, controlli e servomeccanismi - Reparti di	nica industriale)	Classi funzionanti n 15	III — Personale amministrativo	Denominazione del nosta	and the automatical	Segretario ragioniere-economo	Applicato	Magazziniere		IV — PERSONALE AUSILIARIO	Bidello	Aiutante tecnico	NB.— Gli orari di cattedra, quando risultano costituiti da un numero inferiore a 18, debbono essere integrati da insegnamenti in classi collaterali limite complessivo delle anzidette 18 ore	Visto, d'ordine del Presidente della Repubblica	Il Ministro per il tesoro Il Ministro per la pubblica istruzione Colombo Malfatti
STATALE DI PADOVA	ıdustriale	NTB	Classi nelle quali ciascun titolare ha l'obbligo di insegnare		i	Nella I e II classe del corso	Nella III, IV e V classe del corso	Nelle classi del corso	i	t	ı	ı	ı	I	ı	I	1	In una V classe	ι	l
IICA TRIALE	ronica ir	INSEGNA	Posti da affidare per incarico		۱.	- 1	I	ı	-	_		-		-	-	_	_	_	_	
ORGAN INDUS	er l'elett	IRETTIVO I	Cattedre o posti di ruolo		_	ı –	-			1	1	ı	1	I	ĺ	1	{	-	i	1
TABELLA ORGANICA DEL SECONDO ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE	Numero dei corsi 1 per l'elettronica industriale	I — Personale direttivo e insegnante	Denominazione delle cattedre o dei posti		Preside	Lingua e lettere italiane - Storia ed educazione civica	Lettere italiane - Storia ed educazione civica	Matematica	Fisica e laboratorio	Disegno	Chimica e laboratorio - Chimica	Lingua straniera	Scienze naturali - Geografia	Complementi tecnici di lingua straniera	Elementi di diritto e di economia	Elettrotecnica generale, misure elettri- che e laboratorio	Disegno tecnico	E'ettronica generale, misure elettroniche e laboratorio - Elettronica industriale, controlli e servomeccanismi ed applicazioni	Meccanica e macchine	Tecnologia generale, tecnologia delle costruzioni elettroniche e laboratorio

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 10 luglio 1974, n. 964.

Istituzione dell'istituto tecnico industriale per l'elettrotecmea di Polistena.

IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Veduta la legge 15 giugno 1931, n. 889, sul riordinamento dell'istruzione media tecnica;

Veduto il regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, che approva il testo unico della legge comunale e provinciale;

Veduto il regio decreto-legge 21 settembre 1938, n. 2038, convertito nella legge 2 giugno 1939, n. 739, contenente, tra l'altro, norme sull'ordinamento degli istituti di istruzione tecnica;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 30 settembre 1961, n. 1222, relativo agli orari e ai programmi di insegnamento negli istituti tecnici;

Veduta la legge 22 novembre 1961, n. 1282, sul riordinamento dei servizi di vigilanza contabile e delle carriere del personale non insegnante delle scuole e degli istituti di istruzione tecnica e professionale e dei convitti annessi;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 3 maggio 1964, n. 506, relativo ai raggruppamenti di materie per gli istituti tecnici industriali;

Veduto il decreto ministeriale 30 settembre 1969, concernente la costituzione delle cattedre di fisica e laboratorio e di disegno degli istituti tecnici industriali;

Veduta la legge 3 novembre 1964, n. 1122, contenente, tra l'altro, nuove norme sull'orario degli insegnanti tecnico-pratici con effetto 1º ottobre 1964;

Considerato che dal 1º ottobre 1969 funziona di fatto l'istituto tecnico sottoindicato;

Ritenuta la necessità di regolarizzare tale situazione di fatto, determinata dall'urgenza di provvedere all'istruzione di un numero tale di alunni presenti in loco da richiedere l'improrogabile istituzione di un istituto tecnico industriale;

Sulla proposta del Ministro Segretario di Stato per la pubblica istruzione di concerto con quelli per l'interno e per il tesoro;

Decreta:

Art. 1.

A decorrere dal 1º ottobre 1969 è istituito l'istituto tecnico industriale di Polistena (Reggio Calabria) per l'elettrotecnica.

L'istituto predetto, ai sensi dell'art. 3 della legge 15 giugno 1931, n. 889, è riconosciuto come ente dotato di personalità giuridica e di autonomia nel suo funzionamento ed è sottoposto alla vigilanza del Ministero della pubblica istruzione.

Art. 2.

I posti di ruolo e quelli da conferire per incarico sono indicati nella tabella organica annessa al presente decreto, firmata, d'ordine del Presidente della Repubblica, dal Ministro per la pubblica istruzione e da quello per il tesoro.

Art. 3.

Il contributo annuo a carico dello Stato per il mantenimento dell'istituto di cui all'art. 1 è stabilito nella misura di L. 80.700.000.

La spesa derivante dall'applicazione del presente decreto graverà sugli appositi capitoli dello stato di previsione della spesa del Ministero della pubblica istruzione.

Ai sensi dell'art. 144, lettera E, numeri 1 e 3, del regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, la somministrazione, la manutenzione, il riscaldamento, l'illuminazione e la provvista di acqua dei locali occorrenti all'istituto di cui all'art. 1 sono a carico dell'amministrazione provinciale competente.

Qualora altri enti assumano volontariamente gli oneri di cui al precedente comma, l'amministrazione provinciale è tenuta a garantire con apposita delibera l'adempimento da parte di tali enti.

Il presente decreto, munito del sigillo dello Stato, sarà inserto nella Raccolta ufficiale delle leggi e dei decreti della Repubblica italiana. E' fatto obbligo a chiunque spetti di osservarlo e di farlo osservare.

Dato a Roma, addì 10 luglio 1974

LEONE

Malfatti — Taviani — Colombo

TABELLA ORGANICA DELL'ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE DI POLISTENA

- Personale insegnante tecnico pratico

ΪΪ

nica	
per l'elettrotecni	
1 per	
corsi	
amero dei	
Num	

Posti	Posti	Denominazione dei posti di ruolo incarico	Ufficio tecnico	Reparti di lavorazione (biennio) - Lavorazioni meccaniche nei 1 reparti	Laboratorio di misure elettriche - Officina elettromeccanica e	di impianti elettrici		Classi funzionanti n 11	III — Personale amministrativo	Posti	Denominazione del posto ruolo	Commentario prisma economica	Applicato	Magazziniere		IV — Personale ausiliario Bidello	ecnico	NB. — Gli orari di cattedra, quando risultano costituiti da un numero di ore inferiore a 18, debbono essere integrati da insegnamenti in classi collaterali fino al	limite complessivo delle anzidette 18 ore	Visto, d'ordine del Presidente della Repubblica	Il Ministro per il tesoro
	cnica	ANTE	Classi nelle quali ciascun titolare ha l'obbigo di insegnare		ı	ı	Nella I e II classe di un corso	Nella III, IV e V classe di un corso	Nelle classi di un corso	ı	ı	ı	ı	ı	l	ı	una V classe	In una III, IV e V classe	In una IV e V classe		
ENA	1 per l'elettrotecnica	PERSONALE DIRETTIVO E INSEGNANTE	Posti da		1	_	l ·	1	-	_		_	-	_	_	_	ı				
POLISTENA		DIRETTI	Cattedre o posti di ruolo				-	-	-	1	 -	1	 	 	-	<u> </u>	<u></u>	- 1	-	v	
II	Numero dei corsi	I — Personale	Denominazione delle cattedre o dei posti		•	•	Lingua e lettere italiane - Storia ed edu- cazione civica	Lettere italiane · Storia ed educa- zione civica	Matematica	e laboratorio	•	Lingua straniera	Scienze naturali - Geografia	Complementi tecnici di lingua stra- niera	di diritto e di economia .	Chimica e laboratorio - Chimica	Elettrotecnica generale	Misure elettriche e laboratorio	Impianti elettrici e disegno - Costru-	caniche, tecno	17 m

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 10 luglio 1974, n. 965.

Istituzione dell'istituto tecnico industriale per la meccanica di Roccella Jonica.

IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Veduta la legge 15 giugno 1931, n. 889, sul riodinamento dell'istruzione media tecnica;

Veduto il regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, che approva il testo unico della legge comunale e provinciale;

Veduto il regio decreto-legge 21 settembre 1938, n. 2038, convertito nella legge 2 giugno 1939, n. 739, contenente, tra l'altro, norme sull'ordinamento degli istituti di istruzione tecnica;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 30 settembre 1961, n. 1222, relativo agli orari e ai programmi di insegnamento negli istituti tecnici;

Veduta la legge 22 novembre 1961, n. 1282, sul riordinamento dei servizi di vigilanza contabile e delle carriere del personale non insegnante delle scuole e degli istituti di istruzione tecnica e professionale e dei convitti annessi;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 3 maggio 1964, n. 506, relativo ai raggruppamenti di materie per gli istituti tecnici industriali;

Veduto il decreto ministeriale 30 settembre 1969, concernente la costituzione delle cattedre di fisica e laboratorio e di disegno degli istituti tecnici industriali;

Veduta la legge 3 novembre 1964, n. 1122, contenente, tra l'altro, nuove norme sull'orario degli insegnanti tecnico-pratici con effetto 1º ottobre 1964;

Considerato che dal 1º ottobre 1970 funziona di fatto l'istituto tecnico sottoindicato;

Ritenuta la necessità di regolarizzare tale situazione di fatto, determinata dall'urgenza di provvedere all'istruzione di un numero tale di alunni presenti in loco da richiedere l'improrogabile istituzione di un istituto tecnico industriale;

Sulla proposta del Ministro Segretario di Stato per la pubblica istruzione di concerto con quelli per l'interno e per il tesoro;

Decreta:

Art. 1.

A decorrere dal 1º ottobre 1970 è istituito l'istituto tecnico industriale di Roccella Jonica (Reggio Calabria) per la meccanica.

L'istituto predetto, ai sensi della legge 15 giugno 1931, n. 889, è riconosciuto come ente dotato di personalità giuridica e di autonomia nel suo funzionamento ed è sottoposto alla vigilanza del Ministero della pubblica istruzione.

Art. 2.

I posti di ruolo e quelli da conferire per incarico del personale direttivo, insegnante e non insegnante sono indicati nella tabella annessa al presente decreto, firmata, d'ordine del Presidente della Repubblica, dal Ministro per la pubblica istruzione e da quello per il tesoro.

Art. 3.

Il contributo annuo a carico dello Stato per il mantenimento dell'istituto di cui all'art. 1 è stabilito nella misura di L. 119.200.000.

La spesa a carico del Ministero della pubblica istruzione, derivante dall'applicazione del presente decreto, graverà sugli appositi capitoli dello stato di previsione della spesa del Ministero stesso.

Ai sensi dell'art. 144, lettera E, numeri 1 e 3, del regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, la somministrazione, la manutenzione, il riscaldamento, l'illuminazione e la provvista di acqua dei locali occorrenti all'istituto di cui all'art. 1 sono a carico dell'amministrazione provinciale competente.

Qualora altri enti assumano volontariamente gli oneri di cui al precedente comma, l'amministrazione provinciale è tenuta a garantire con apposita delibera l'adempimento da parte di tali enti.

Il presente decreto, munito del sigillo dello Stato, sarà inserto nella Raccolta ufficiale delle leggi e dei decreti della Repubblica italiana. E' fatto obbligo a chiunque spetti di osservarlo e di farlo osservare.

Dato a Roma, addì 10 luglio 1974

LEONE

MALFATTI — TAVIANI — COLOMBO

TABELLA ORGANICA DELL'ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE
DI ROCCELLA JONICA

- Personal insegnance tecnicopratico

Posti	Posti affidare di per molo incenso		and the second	-	-	-	-	-				Posti Ci Fuolo	ł —	3	1			9	_	in numero di ore	collaterali fino al		ubblica istruzione ITI
	Denominazione dei nosti		Ufficio tecnico	Laboratorio di fisica	Laboratorio di chimica	Reparti di lavorazione (biennio)	finide of the more more	ioni meccaniche nei reparti		Classi funzionanti n 10		TH FERSUNALE ANIMINISTRATIVO Denominazione del posto	Segretario ragioniere economo	Applicato	Magazziniere		IV PERSONALE AUSILIARIO	Bidello	Aiutante tecnico	NB. — Gli orari di cattedra, quando risultano costituiti da un numero	interiore a 16, decount essere integrati da insegnamenti in ciassi conaterali fino al limite complessivo delle anzidette 18 ore.	Visto, d'ordine del Presidente della Repubblica	Il Ministro per il tesoro Il Ministro per la pubblica istruzione Colombo
	nica	NTE		Classi nelle quali ciascun titolare ha l'obbligo di insempra			ſ	ſ	Nella I e II classe di un corso	Nella III, IV e V classe di uu corso	Nelle classi di un corso	In due I ed in una II classe o in due II ed in una I classe	In due I ed in una II classe o in due II ed in una I classe	Nelle classi dei due corsi	(1	ı	i	Nelle classi di un corso	Nelle classi dei due corsi	Nelle classi dei due corsi	Nelle classi di un corso	I
NICA	la meccanica	E INSIGNANTE		Posti da affidare	incarico			-	1	1	I			1		_		_	1	1	l	1	
TLA JO	2 per la	RETIIVO E		Cattedre o posti		•	_	1	7	7	2		-	_	1		1	j	7	_	_	2	
DI ROCCELLA JONICA	Numero dei corsi	I Personale directivo		Denominazione delle cattedre o dei posti		:	Preside	Religione	Lingua e lettere italiane - Storia ed educazione civica	Lettere italiane - Storia ed educazione civica	Matematica	Fisica e laboratorio	Disegno	Chimica e laboratorio	Lingua straniera	Scienze naturali - Geografia	Complementi tecnici di lingua stra- niera	Elementi di diritto e di economia	Disegno di costruzioni meccaniche e studi di fabbricazione	Meccanica applicata alle macchine	Macchine a fluido e laboratorio	Tecnologia meccanica e laboratorio .	Elettrotecnica

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 10 luglio 1974, n. 966.

Istituzione dell'istituto tecnico industriale per la meccanica di Roma - XII istituto.

IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Veduta la legge 15 giugno 1931, n. 889, sul riordinamento dell'istruzione media tecnica;

Veduto il regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, che approva il testo unico della legge comunale e provinciale;

Veduto il regio decreto-legge 21 settembre 1938, numero 2038, convertito nella legge 2 giugno 1939, n. 739, contenente, tra l'altro, norme sull'ordinamento degli istituti di istruzione tecnica;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 30 settembre 1961, n. 1222, relativo agli orari e ai programmi di insegnamento negli istituti tecnici;

Veduta la legge 22 novembre 1961, n. 1282, sul riordinamento dei servizi di vigilanza contabile e delle carriere del personale non insegnante delle scuole e degli istituti di istruzione tecnica e professionale e dei convitti annessi;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 3 maggio 1964, n. 506 relativo ai raggruppamenti di materie per gli istituti tecnici industriali;

Veduto il decreto ministeriale 30 settembre 1969, concernente la costituzione delle cattedre di fisica e laboratorio e di disegno degli istituti tecnici industriali;

Veduta la legge 3 novembre 1964, n. 1122, contenente, tra l'altro, nuove norme sull'orario degli insegnanti tecnico-pratici con effetto 1º ottobre 1964;

Considerato che dal 1º ottobre 1969 funziona di fatto l'istituto tecnico sottoindicato;

Ritenuta la necessità di regolarizzare tale situazione di fatto, determinata dall'urgenza di provvedere all'istruzione di un numero tale di alunni presenti in loco da richiedere l'improrogabile istituzione di un istituto tecnico industriale;

Sulla proposta del Ministro Segretario di Stato per la pubblica istruzione di concerto con quelli per l'interno e per il tesoro;

Decreta:

Art. 1.

A decorrere dal 1º ottobre 1969 è istituito l'istituto tecnico industriale di Roma - XII Istituto - per la meccanica.

L'istituto predetto, ai sensi dell'art. 3 della legge 15 giugno 1931, n. 889, è riconosciuto come ente dotato

di personalità giuridica e di autonomia nel suo funzionamento ed è sottoposto alla vigilanza del Ministero della pubblica istruzione.

Art. 2.

I posti di ruolo e quelli da conferire per incarico sono indicati nella tabella organica annessa al presente decreto, firmata, d'ordine del Presidente della Repubblica, dal Ministro per la pubblica istruzione e da quello per il tesoro.

Art. 3.

Con la stessa decorrenza di cui all'art. 1 presso l'istituto tecnico industriale « Meucci » di Roma è soppressa la specializzazione per la meccanica. Di conseguenza l'istituto medesimo resta ordinato secondo quanto indicato nella tabella organica annessa al presente decreto, firmata, d'ordine del Presidente della Repubblica, dal Ministro per la pubblica istruzione e da quello per il tesoro.

Art. 4.

Il contributo annuo a carico dello Stato per il mantenimento dell'istituto di cui all'art. 1 è stabilito nella misura di L. 125.700.000 e quello dell'istituto di cui all'art. 3 in L. 287.700.000.

La spesa derivante dall'attuazione del presente decreto graverà sugli appositi capitoli dello stato di previsione della spesa del Ministero della pubblica istruzione.

Ai sensi dell'art. 144, lettera E, n. 1 e 3 del regio decreto 3 marzo 1934 n. 383, la somministrazione, la manutenzione, il riscaldamento, l'illuminazione e la provvista di acqua dei locali occorrenti all'istituto di cui all'art. 1 sono a carico dell'amministrazione provinciale competente. Qualora altri enti assumano volentariamente gli oneri di cui al presente comma, l'amministrazione provinciale è tenuta a garantire con apposita delibera l'adempimento da parte di tali enti.

Il presente decreto, munito del sigillo dello Stato, sarà inserto nella Raccolta ufficiale delle leggi e dei decreti della Repubblica italiana. E' fatto obbligo a chiunque spetti di osservarlo e di farlo osservare.

Dato a Roma, addì 10 luglio 1974

LEONE

MALFATTI — TAVIANI — COLOMBO

TABELLA ORGANICA DEL XII ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE DI ROMA

II — Personale insegnante tecnico-pratico

DI KUMA Numero dei corsi 2 ne	OMA 2 ner 1	KOMA 2 ner la meccanica	Z.		Posti da
Manifeld act color	7 Ind 7	a IIIccea	IIICa		
I Personale direttivo e insegnante	ETTIVO 1	INSEGN	ANTE	Denominazione dei posti	di ruolo incarico
		1		Ufficio tecnico	l -
Denominazione delle cattedre o dei posti	Cattedre	da da affidare	Classi nelle quali ciascun titolare ha l'obbligo	Laboratorio di fisica	-
		per incarico	di insegnare	Laboratorio di chimica	-
				Laboratori di macchine a fluido e tecnologia meccanica · Lavorazioni meccaniche nei reparti (meccanica)	1
Preside	_	1	ſ	Reparti di lavorazione (biennio)	-
Religione	ı	-	1		
Lingua e lettere italiane - Storia ed educazione civica	7	ı	Nella I e II classe di un corso	Closed functionals at 11	
Lettere italiane - Storia ed educazione civica	2	1	Nella III, IV e V classe di un corso	ı i	
Matematica	2	١	Nelle classi di un corso		
Fisica e laboratorio	_	-	In due I ed in una II classe o in due II ed in una I classe	Denominazione del posto	Posti di ruolo
Disegno	_	-	In due I ed in una II classe o in due II ed in una I classe	Applicato Magazziniere	- 4 -
Chimica e laboratorio	_	١	Nelle classi dei due corsi		
Lingua straniera	1	-	ı	IV — Personale AUSILIARIO	
Scienze naturali - Geografia			I		ı
Complementi tecnici di lingua straniera	1	-	I	Bidello	7
Elementi di diritto e di economia.	ı	-	1	Aiutante tecnico	7
Disegno di costruzioni meccaniche e studi di fabbricazione	2	ı	Nelle classi di un corso	NB. — Gli orari di cattedra, quando risultano costituiti da un numero di ore inferiore a 18, debbono essere integrati da insegnamenti in classi collaterali fino al limite complectivo della antidatta 18 ora	numero di ore laterali fino al
Meccanica applicata alle macchine	-	l	Nelle classi dei due corsi	minic compressive dene animatice to ore	
Macchine a fluido e laboratorio	-	1	Nelle classi dei due corsi	Visto, d'ordine del Presidente della Repubblica	
Tecnologia meccanica e laboratorio	2	1	Nelle classi di un corso		
Elettrotecnica		-	ı	Il Ministro per il tesoro Il Ministro per la pubblica istruzione Colombo Malfatti	lica istruzione

Il Ministro per la pubblica istruzione Maleatti

Visto, d'ordine del Presidente della Repubblica

TABELLA ORGANICA DELL'ISTITITO TECNICO INDUSTRIALE STATALE
 *A MEUCC! DI ROMA

Numero dei cotsi 5 di cui / 3 per l'elettrotecnica

I - PERSONALE DIRETTINO E INSEGNANTE

I FERSONALE DIRECTIVO E INSEGNANTE	DIRELTIVO	E INSEGN	ANTE	
Denominazione delle cattedre o dei posti	Cattedre o posti di ruolo	Posti da affidare per incarico	Classi nelle quali ciascun titolare ha l'obbligo di insegnare	Misure elettriche, misure e laboratorio Disegno tecnico
Preside			quade	costruzioni elettroniche
	. 1	C1	ı	;
Lingua e lettere italiane - Storia ed educazione civica	2	ı	Nella I e II classe di un	1
Lettere italiane · Storia ed educazione civica	٠,	1	Nella III, IV e V classe di un corso	Geo
Matematica	5	1	Nelle classi di un corso	
Fisica e laboratorio	6	_	In due I ed in una II classe o in due II ed in una I classe	Ufficio tecnico Laboratorio di fisica . Laboratorio di chinuca .
Disegno	6	_	In due I ed in una II classe o in due II ed in una I classe	Reparti di lavorazione (b reparti Laboratorio di misure elet
Chimica e laboratorio - Chimica	-	1	In tre II classi · in una III per l'elettrotecnica	Impianti elettrici Laboratori di misure elett
Lingua straniera	_	_	Nelle classi di tre corsi	montaggio
Scienze naturali - Geografia	-		Nelle classi di tre corsi	
Complementi tecnici di lingua straniera	I		l	
Elementi di diritto e di economia	ı	_	ı	
Chimica e laboratorio · Chimica · ·	_	1	In due II classi - in una III per l'elettrotecnica ed in tre III per le tele-	Denoi
Elettrotecnica generale, misure elettri- che e laboratorio	2	grasp	Commincazioni In una IV e V classe per l'elettrotecnica	Segretatio ragioniere econ Applicato
Impianti elettrici e disegno - Costru- zioni elettromeccaniche, tecnologie e disegno	2	-	In una IV e V classe per l'elettrotecnica	And Sales and Andreas
Meccanica e macchine a fluido		1	Nelle classi dei due corsi per l'elettrotecnica	Bidello Aiutante tecnico
Elementi di meccanica e macchine . Elettrotecnica generale	-		Nelle classi di due corsi	NB. — Gli orari di ca inferiore a 18, debbono es limite complessivo dello a
Radioelettronica	~	Į	In una IV e V classe per le telecomunicazioni	Visto, d'
Misure elettriche, misure elettroniche e laboratorio	_		In una V per le telecomu- nicazioni	Il Ministro per il tesoro Colombo

Denominazione delle cattedre o dei posti	Cattedre o posti di ruolo	Posti da affidar <u>e</u> per incarico	Classi ne titolan di	ssi nelle quali ciascun titolare ha l'obbiigo di insegnare	ciascun
Misure elettriche, misure elettroniche e laboratorio Disegno tecnico . Tecnologia generale e tecnologia delle costruzioni elettroniche			In due III e il le telecomun le telecomun In due corsi punnicazioni Nelle classi di per le teleco	In due III e in tre IV per le telecomunicazioni In due corsi per le teleco- municazioni Nelle classi dei due corsi per le telecomunicazioni	IV per ioni steleco-
II — PERSONALE INSEGNANTE TECNICO-PRATICO Denominazione dei posti	SEGNANTE	TECNICO-F	RATICO	Posti di nolo	Posti da affidare per incarico
Ufficio tecnico	Lavorazioni mecca Officina elettromecci misure elettroniche	Lavorazioni meccaniche Officina elettromeccanica misure elettroniche - Offi	iniche nei anica e di Officina	" ~ "	1
Classi funzionanti III — Personate antm	zionanti 41E AMMI	ianti n 35 amministrativo	0		
Denominazione del posto	osto			Posti di ruolo	ri olo
Segretatio ragioniere economo Applicato Magazziniere				- 8 %	
IV - Pirs	PIRSONVIE AL	AL SII 14RIO			
Bidello Aiutante tecnico .				14	
NB.— Gli orari di cattedra, quando risultano costituiti da un numero inferiore a 18, debbono essere integrati da insegnamenti in classi collaterali limite complessivo delle anzidette 18 ore	lo risulta da inseg re	quando risultano costituiti egrati da insegnamenti in c e 18 ore	niti da ur in classi (da un numero lassi collaterali	di ore

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 13 luglio 1974, n. 967.

Istituzione dell'istituto tecnico industriale per l'elettrotecnica di Avezzano.

IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Veduta la legge 15 giugno 1931, n. 889, sul riordinamento dell'istruzione media tecnica;

Veduto il regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, che approva il testo unico della legge comunale e provinciale;

Veduto il regio decreto-legge 21 settembre 1938, n. 2038, convertito nella legge 2 giugno 1939, n. 739, contenente, tra l'altro, norme sull'ordinamento degli istituti di istruzione tecnica;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 30 settembre 1961, n. 1222, relativo agli orari e ai programmi di insegnamento negli istituti tecnici;

Veduta la legge 22 novembre 1961, n. 1282, sul riordinamento dei servizi di vigilanza contabile e delle carriere del personale non insegnante delle scuole e degli istituti di istruzione tecnica e professionale e dei convitti annessi;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 3 maggio 1964, n. 506, relativo ai raggruppamenti di materie per gli istituti tecnici industriali;

Veduto il decreto ministeriale 30 settembre 1969, concernente la costituzione delle cattedre di fisica e laboratorio e di disegno degli istituti tecnici industriali;

Veduta la legge 3 novembre 1964, n. 1122, contenente, tra l'altro, nuove norme sull'orario degli insegnanti tecnico-pratici con effetto dal 1º ottobre 1964;

Considerato che dal 1º ottobre 1972 funziona di fatto l'istituto tecnico sottoindicato;

Ritenuta la necessità di regolarizzare tale situazione di fatto, determinata dall'urgenza di provvedere all'istruzione di un numero tale di alunni presenti in loco da richiedere l'improrogabile istituzione di un istituto tecnico industriale;

Sulla proposta del Ministro Segretario di Stato per la pubblica istruzione di concerto con quelli per l'interno e per il tesoro;

Decreta:

Art. 1.

A decorrere dal 1º ottobre 1972 è istituito l'istituto tecnico industriale di Avezzano per l'elettrotecnica.

L'istituto predetto, ai sensi dell'art. 3 della legge 15 giugno 1931, n. 889, è riconosciuto come ente dotato

di personalità giuridica e di autonomia nel suo funzionamento ed è sottoposto alla vigilanza del Ministero della pubblica istruzione.

Art. 2.

Il riscontro della gestione finanziaria ed amministrativa dell'istituto è affidato a due revisori dei conti, dei quali uno è nominato dal Ministro per la pubblica istruzione e l'altro dal Ministro per il tesoro.

I revisori esaminano il bilancio preventivo ed il conto consuntivo o compiono tutte le verifiche necessarie per assicurarsi del regolare andamento della gestione dell'istituto.

Art. 3.

I posti di ruolo e quelli da conferire per incarico sono indicati nella tabella organica annessa al presente decreto, firmata, d'ordine del Presidente della Repubblica, dal Ministro per la pubblica istruzione e da quello per il tesoro.

Art. 4.

Il contributo annuo a carico dello Stato per il mantenimento dell'istituto di cui all'art. 1 è stabilito nella misura di L. 208.400.000.

La spesa a carico del Ministero della pubblica istruzione, derivante dall'attuazione del presente decreto, graverà sugli stanziamenti degli appositi capitoli dello stato di previsione del Ministero della pubblica istruzione.

Ai sensi dell'art. 144, lettera E, n. 3, del regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, la somministrazione, la manutenzione, il riscaldamento, l'illuminazione, la provvista di acqua dei locali occorrenti all'istituto di cui all'art. 1 sono a carico dell'amministrazione provinciale competente.

Qualora altri enti assumano volontariamente gli oneri di cui al presente comma, l'amministrazione provinciale è tenuta a garantire con apposita deliberazione l'adempimento da parte di tali enti.

Il presente decreto, munito del sigillo dello Stato, sarà inserto nella Raccolta ufficiale delle leggi e dei decreti della Repubblica italiana. E' fatto obbligo a chiunque spetti di osservarlo e di farlo osservare.

Dato a Roma, addì 13 luglio 1974

LEONE

Malfatti — Taviani — Colombo

Posti da aflidare per incarico

> Posti di ruolo

> > Denominazione dei posti

- Personale insegnante tecnico-pratico

Η

STATALE	
INDUSTRIALE	
TECNICO	ZANO
A ORGANICA DELL'ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE	DI AVEZZANO
ORGANICA	
TABELLA	

Numero dei corsi 3 per l'elettrotecnica

I — Personale direttivo e insegnante	IRETTIVO	E INSEGN	ANTE	and the second	1	1	
	Cattedre		Classi nelle quali ciascun	Ufficio tecnico · · · ·		1	
Denominazione delle catiedre o dei posti	o posti di ruolo	affidare per incarico	titolare ha l'obbligo di insegnare	Laboratorio di fisica	ĺ		
				Laboratorio di chimica	ı	_	
Preside	-	1	ı	Reparti di lavorazione (biennio) - Lavorazioni meccaniche nei	nei 2	-	
Religione	1	-	ļ				
le one	6	1	Nella I e II classe di un corso	Laboratorio di misure elettriche - Officina elettromeccanica di impianti elettrici	e •	l	
Lettere italiane - Storia ed educazione civica	60	1	Neila III, IV e V classe di un corso				
Matematica	3	1	Nelle classi di un corso	26 a :			
Fisica e laboratorio	2	1	In due I ed in una II classe o in due II ed in una I classe	50			
Disegno	7	l	In due I ed in una II classe o in due II ed in una I classe	Denominazione del posto		Posti di ruolo	
Chimica e laboratorio	-	_	In tre II c in una III	Segretario ragioniere-economo		_	
Lingua straniera	-		In tre I e in tre II classi	Applicato		5	
Scienze naturali - Geografia	-	1	In tre I e in tre II classi	Magazziniere	•	_	
Complementi tecnici di lingua straniera	1	_	ſ				
Elementi di diritto e di economia	1	_	1				
Elettrotecnica generale	-	_	In due III e in due IV	IV — PERSONALE AUSTLIARIO			
Elettrotecnica generale	_		In una V classe	Bidello		6	
Misure elettriche e laboratorio	8	!		Aiutante tecnico		4	
Impianti elettrici e disegno - Costruzioni elettromeccaniche, tecnologie e disegno	m	1	Nella IV e V classe di un corso	NB. — Gli orari di cattedra, quando risultano costituiti da un numero di ore inferiore a 18, debbono essere integrati da insegnamenti in classi collaterali fino al	da un na Iassi colla	ımero di ore terali fino al	
elettrici e disegno - Costri	-	i	In tre III classi	linite complessivo delle anzidette 18 ore.			
zioni elettromeccanicne; tecnologie e disegno				Visto, d'ordine del Presidente della Repubblica	blica		
Meccanica e macchine a fluido	-		In due III e in due IV classi	Il Ministro per il tesoro Colombo	r <i>la pubbl</i> i Malfatti	Il Ministro per la pubblica istruzione MALFATTI	

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 13 luglio 1974, n. 968.

Istituzione dell'istituto tecnico industriale per l'elettronica industriale di Barletta.

IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Veduta la legge 15 giugno 1931, n. 889, sul riordinamento dell'istruzione media tecnica:

Veduto il regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, che approva il testo unico della legge comunale e provinciale;

Veduto il regio decreto-legge 21 settembre 1938, n. 2038, convertito nella legge 2 giugno 1939, n. 739, contenente, tra l'altro, norme sull'ordinamento degli istituti di istruzione tecnica;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 30 settembre 1961, n. 1222, relativo agli orari e ai programmi di insegnamento negli istituti tecnici;

Veduta la legge 22 novembre 1961, n. 1282, sul riordinamento dei servizi di vigilanza contabile e delle carriere del personale non insegnante delle scuole e degli istituti di istruzione tecnica e professionale e dei convitti annessi;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 3 maggio 1964, n. 506, relativo ai raggruppamenti di materie per gli istituti tecnici industriali;

Veduto il decreto ministeriale 30 settembre 1969, concernente la costituzione delle cattedre di fisica e laboratorio e di disegno degli istituti tecnici industriali;

Veduta la legge 3 novembre 1964, n. 1122, contenente, tra l'altro, nuove norme sull'orario degli insegnanti tecnico-pratici con effetto 1º ottobre 1964;

Considerato che dal 1º ottobre 1972 funziona di fatto l'istituto tecnico sottoindicato;

Ritenuta la necessità di regolarizzare tale situazione di fatto, determinata dall'urgenza di provvedere all'istruzione di un numero tale di alunni presenti in loco da richiedere l'improrogabile istituzione di un istituto tecnico industriale;

Sulla proposta del Ministro Segretario di Stato per la pubblica istruzione di concerto con quelli per l'interno e per il tesoro;

Decreta:

Art. 1.

A decorrere dal 1º ottobre 1972 è istituito l'istituto tecnico industriale di Barletta per l'elettronica industriale.

L'istituto predetto, ai sensi dell'art. 3 della legge 15 giugno 1931, n. 889, è riconosciuto come ente dotato

di personalità giuridica e di autonomia nel suo funzionamento ed è sottoposto alla vigilanza del Ministero della pubblica istruzione.

Art. 2.

Il riscontro della gestione finanziaria ed amministrativa dell'istituto è affidato a due revisori dei conti, dei quali uno è nominato dal Ministro per la pubblica istruzione e l'altro dal Ministro per il tesoro.

I revisori esaminano il bilancio preventivo ed il conto consuntivo e compiono tutte le verifiche necessarie per assicurarsi del regolare andamento della gestione dell'istituto.

Art. 3.

I posti di ruolo e quelli da conferire per incarico sono indicati nella tabella organica annessa al presente decreto, firmata, d'ordine del Presidente della Repubblica, dal Ministro per la pubblica istruzione e da quello per il tesoro.

Art. 4.

Il contributo annuo a carico dello Stato per il mantenimento dell'istituto di cui all'art. 1 è stabilito nella misura di L. 148.900.000.

La spesa a carico del Ministero della pubblica istruzione, derivante dall'attuazione del presente decreto, graverà sugli stanziamenti degli appositi capitoli dello stato di previsione del Ministero della pubblica istruzione.

Ai sensi dell'art. 144, lettera $E_{\rm s}$ n. 3, del regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, la somministrazione, la manutenzione, il riscaldamento, l'illuminazione, la provvista di acqua dei locali occorrenti all'istituto di cui all'art. 1 sono a carico dell'amministrazione provinciale competente.

Qualora altri enti assumano volontariamente gli oneri di cui al presente comma, l'amministrazione provinciale è tenuta a garantire con apposita deliberazione l'adempimento da parte di tali enti.

Il presente decreto, munito del sigillo dello Stato, sarà inserto nella Raccolta ufficiale delle leggi e dei decreti della Repubblica italiana. E' fatto obbligo a chiunque spetti di osservarlo e di farlo osservare.

Dato a Roma, addì 13 luglio 1974

LEONE

MALFATTI — TAVIANI — COLOMBO

- Personale insegnante tecnico-pratico

Π

TABELLA ORGANICA DELL'ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE DI BARLETTA

industriale	NANTE
ttronica	E INSEC
per l'eleti	RETTIVO
i 2 p	VALE DI
i cors	Persor
o de	-1
Numer	1

D1 B4	DI BAKLETIA	ď			Posti
Numero dei corsi 2 p	er l'elet	tronica ir	2 per l'elettronica industriale		rs
I PERSONALE DIRETTIVO E INSEGNANTE	IRETTIVO	E INSEGNA	INTE	Denominazione dei posti	di ruolo incarico
Denominazione delle cattedre o dei posti	Cattedre o posti di ruolo	Posti da affidare per incarico	Classi nelle quali ciascun titolare ha l'obbligo di insegnare	Ufficio tecnico	-
Preside	-	1	ŀ	Reparti di lavorazione (biennio)	-
Religione	1		-	Laboratori di misure elettriche e misure elettroniche, di elet-	3
Lingua e lettere italiane - Storia ed educazione civica	2	1	Nella I e II classe di un corso		•
	2	1	Nella III, IV e V classe		
Matematica	2	1	cla		
Fisica e laboratorio		1	In due I ed in una II classe o in due II ed	Classi funzionanti n 15	
Disegno	-	1	, ë ''',	III Personale amministrativo	
Chimica e laboratorio - Chimica	1	-	in una i classe		;
Lingua straniera	1	_	l	Denominazione dei posti	rosti di ruolo
Scienze naturali - Geografia	1		ł		ŧ
Complementi tecnici di lingua stra- niera	1	,	1	Segretario ragioniere-economo	-
Elementi di diritto e di economia	١	_	ţ	Applicato	4
Fisica e laboratorio	1		ı		
Disegno	I		ı		_
Elettrotecnica generale, misure elettri- che e laboratorio	-	1	In due III classi		-
Elettrotecnica generale, misure elettri- che e laboratorio	ı		I	IV — PERSONALE AUSILIARIO	
Elettronica generale, misure elettroni-	2	1	In una V classe	Bidello	7
che e laboratorio - Elettronica indu- striale, controlli e servomeccanismi				Aiutante tecnico	3
ed applicazioni Elettronica generale, misure elettroni- che e laboratorio	-	1	In due IV classi	NB. — Gli orari di cattedra, quando risultano costituiti da un numero di ore inferiore a 18, debbono essere integrati da insegnamenti in classi collaterali fino al limite complessivo delle anzidette 18 ore.	ın numero di ore collaterali fino al
Disegno tecnico	-	1	Nelle classi dei due corsi		
Tecnologia generale, tecnologia delle co-	_	1	Nelle classi dei due corsi	Visto, d'ordine del Presidente della Repubblica	
Meccanica e macchine	1	_	l	Il Ministro per il tesoro Il Ministro per la pubblica istruzione COLUMBO MALFATTI	nubblica istruzione NTI

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 13 luglio 1974, n. 969.

Istituzione dell'istituto tecnico industriale per la meccanica di Caltagirone.

IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Veduta la legge 15 giugno 1931, n. 889, sul riordinamento dell'istruzione media tecnica;

Veduto il regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, che approva il testo unico della legge comunale e provinciale;

Veduto il regio decreto-legge 21 settembre 1938, n. 2038, convertito nella legge 2 giugno 1939, n. 739, contenente, tra l'altro, norme sull'ordinamento degli istituti di istruzione tecnica;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 30 settembre 1961, n. 1222, relativo agli orari e ai programmi di insegnamento negli istituti tecnici;

Veduta la legge 22 novembre 1961, n. 1282, sul riordinamento dei servizi di vigilanza contabile e delle carriere del personale non insegnante delle scuole e degli istituti di istruzione tecnica e professionale e dei convitti annessi;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 3 maggio 1964, n. 506, relativo ai raggruppamenti di materie per gli istituti tecnici industriali;

Veduto il decreto ministeriale 30 settembre 1969, concernente la costituzione delle cattedre di fisica e laboratorio e di disegno degli istituti tecnici industriali;

Veduta la legge 3 novembre 1964, n. 1122, contenente, tra l'altro, nuove norme sull'orario degli insegnanti tecnico-pratici con effetto 1º ottobre 1964;

Considerato che dal 1º ottobre 1972 funziona di fatto l'istituto tecnico sottoindicato;

Ritenuta la necessità di regolarizzare tale situazione di fatto, determinata dall'urgenza di provvedere all'istruzione di un numero tale di alunni presenti in loco da richiedere l'improrogabile istituzione di un istituto tecnico industriale;

Sulla proposta del Ministro Segretario di Stato per la pubblica istruzione di concerto con quelli per l'interno e per il tesoro;

Decreta:

Art. 1.

A decorrere dal 1º ottobre 1972 è istituito l'istituto tecnico industriale di Caltagirone per la meccanica.

L'istituto predetto, ai sensi dell'art. 3 della legge 15 giugno 1931, n. 889, è riconosciuto come ente dotato

di personalità giuridica e di autonomia nel suo funzionamento ed è sottoposto alla vigilanza del Ministero della pubblica istruzione.

Art. 2.

Il riscontro della gestione finanziaria ed amministrativa dell'istituto è affidato a due revisori dei conti, dei quali uno è nominato dal Ministro per la pubblica istruzione e l'altro dal Ministro per il tesoro.

I revisori esaminano il bilancio preventivo ed il conto consuntivo e compiono tutte le verifiche necessarie per assicurarsi del regolare andamento della gestione dell'istituto.

Art. 3.

I posti di ruolo e quelli da conferire per incarico sono indicati nella tabella organica annessa al presente decreto, firmata, d'ordine del Presidente della Repubblica, dal Ministro per la pubblica istruzione e da quello per il tesoro.

Art. 4.

Il contributo annuo a carico dello Stato per il mantenimento dell'istituto di cui all'art. 1 è stabilito nella misura di L. 150.900.000.

La spesa a carico del Ministero della pubblica istruzione derivante dall'attuazione del presente decreto, graverà sugli stanziamenti degli appositi capitoli dello stato di previsione del Ministero della pubblica istruzione.

Ai sensi dell'art. 144, lettera *E*, n. 3, del regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, la somministrazione, la manutenzione, il riscaldamento, l'illuminazione, la provvista di acqua dei locali occorrenti all'istituto di cui all'art. 1 sono a carico dell'amministrazione provinciale competente.

Qualora altri enti assumano volontariamente gli oneri di cui al presente comma, l'amministrazione provinciale è tenuta a garantire con apposita deliberazione l'adempimento da parte di tali enti.

Il presente decreto, munito del sigillo dello Stato, sarà inserto nella Raccolta ufficiale delle leggi e dei decreti della Repubblica italiana. E' fatto obbligo a chiunque spetti di osservarlo e di farlo osservare.

Dato a Roma, addì 13 luglio 1974

LEONE

MALFATTI — TAVIANI — COLOMBO

II - PERSONALE INSEGNANTE TECNICO-PRATICO

Denominazione dei posti

STATALE	
ITO TECNICO INDUSTRIALE	
TECNICO	GIRONE
A DELL'ISTITUTO	DI CALTAGIRO
ORGANICA	
TABELLA	

Numero dei corsi 2 per la meccanica I — Personale direttivo e insegnante

I ERSONALE DIRELLIVO E INSEGNANTE	IRELLIVO	E INSERN	ANIE	ı	!
		Posti		Ufficio tecnico	1
Denominazione delle cattedre o dei posti	Cattedre o posti di ruolo	শ্বে	Classi nelle quali ciascun titolare ha l'obbligo di insegnare	Laboratorio di fisica	-
				Laboratorio di chimica	- І
	,			Reparti di lavorazione (biennio)	-
Preside	- 1	i -	!	Laboratori di macchine a fluido e tecnologia meccanica · Lavorazioni meccaniche nel reparti	4
lettere one civi	2	1	Nella I e II classe di un		
Lettere italiane - Storia ed educazione civica	7	l	Nella III, IV e V classe di un corso	Classi funzionanti n 12	
Matematica	7	l	Nelle classi di un corso	III — Personale amministrativo	
Fisica e laboratorio	-	l	In due I ed in una II classe o in due II ed in una I classe	Denominazione del posto	Posti di ruolo
Disegno	-	l	In due I ed in una II classe o in due II ed in una I classe	Segretario ragioniere-economo	- ,
Chimica e laboratorio		1	Nelle classi dei due corsi	Applicato	n
Lingua straniera		-	ŧ	Magazziniere	_
Scienze naturali - Geografia	-	_	!		
Complementi tecnici di lingua straniera	I	_	•		
Elementi di diritto e di economica	1	_	1	IV PERSONALE AUSILIARIO	
Fisica e laboratorio	I		ı	Bidello	7
Disegno	I	_	ı	Aiutante tecnico	4
Elettrotecnica	1	_	1		
Meccanica applicata alle macchine	-		Nelle classi dei due corsi	NB Gli orari di cattedra, quando risultano costituiti da un numero di ore	numero di ore
Tecnologia meccanica e laboratorio	7	l	Nelle classi di un corso	interiore a 10, debugno essere integrati da insegnamenti in ciassi conateran into an Innite complessivo delle anzidette 18 ore	materian time an
Macchine a fluido e laboratorio	-	İ	Nelle classi dei due corsi	Visto, d'ordine del Presidente della Repubblica	
Disegno di costruzioni meccaniche e studi di fabbricazione	2	l	Nelle classi di un corso	Il Ministro per il tesoro Colombo Colombo	blica istruzione I

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 13 luglio 1974, n. 970.

Istituzione dell'istituto tecnico industriale per le telecomunicazioni di Catania - III istituto.

IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Veduta la legge 15 giugno 1931, n. 889, sul riordinamento dell'istruzione media tecnica;

Veduto il regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, che approva il testo unico della legge comunale e provinciale;

Veduto il regio decreto-legge 21 settembre 1938, numero 2038, convertito nella legge 2 giugno 1939, n. 739, contenente, tra l'altro, norme sull'ordinamento degli istituti di istruzione tecnica;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 30 settembre 1961, n. 1222, relativo agli orari e ai programmi di insegnamento negli istituti tecnici;

Veduta la legge 22 novembre 1961, n. 1282, sul riordinamento dei servizi di vigilanza contabile e delle carriere del personale non insegnante delle scuole e degli istituti di istruzione tecnica e professionale e dei convitti annessi;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 3 maggio 1964, n. 506, relativo ai raggruppamenti di materie per gli istituti tecnici industriali;

Veduto il decreto ministeriale 30 settembre 1969, concernente la costituzione delle cattedre di fisica e laboratorio e di disegno degli istituti tecnici industriali;

Veduta la legge 3 novembre 1964, n. 1122, contenente, tra l'altro, nuove norme sull'orario degli insegnanti tecnico-pratici con effetto 1º ottobre 1964;

Considerato che dal 1º ottobre 1972 funziona di fatto l'istituto tecnico sottoindicato;

Ritenuta la necessità di regolarizzare tale situazione di fatto, determinata dall'urgenza di provvedere alla istruzione di un numero tale di alunni presenti in loco da richiedere l'improrogabile istituzione di un istituto tecnico industriale;

Sulla proposta del Ministro Segretario di Stato per la pubblica istruzione di concerto con quelli per l'interno e per il tesoro;

Decreta:

Art. 1.

A decorrere dal 1º ottobre 1972 è istituito l'istituto tecnico industriale di Catania - III Istituto - per le telecomunicazioni.

L'istituto predetto, ai sensi dell'art. 3 della legge 15 giugno 1931, n. 889, è riconosciuto come ente dotato

di personalità giuridica e di autonomia nel suo funzionamento ed è sottoposto alla vigilanza del Ministero della pubblica istruzione.

Art. 2.

Il riscontro della gestione finanziaria ed amministrativa dell'istituto è affidata a due revisori dei conti, dei quali uno è nominato dal Ministro per la pubblica istruzione e l'altro dal Ministro per il tesoro.

I revisori esaminano il bilancio preventivo ed il conto consuntivo e compiono tutte le verifiche necessarie per assicurarsi del regolare andamento della gestione dell'istituto.

Art. 3.

I posti di ruolo e quelli da conserire per incarico sono indicati nella tabella organica annessa al presente decreto, firmata, d'ordine del Presidente della Repubblica, dal Ministro per la pubblica istruzione e da quello per il tesoro.

Art. 4.

Il contributo annuo a carico dello Stato per il mantenimento dell'istituto di cui all'art. 1 è stabilito nella misura di L. 89.300.000.

La spesa a carico del Ministero della pubblica istruzione, derivante dall'attuazione del presente decreto, graverà sugli stanziamenti degli appositi capitoli dello stato di previsione del Ministero della pubblica istruzione.

Ai sensi dell'art. 144, lettera E, n. 3, del regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, la somministrazione, la manutenzione, il riscaldamento, l'illuminazione, la provvista di acqua dei locali occorrenti all'istituto di cui all'art. 1 sono a carico dell'amministrazione provinciale competente. Qualora altri enti assumano volontariamente gli oneri di cui al presente comma, l'amministrazione provinciale è tenuta a garantire con apposita deliberazione l'adempimento da parte di tali enti.

Il presente decreto, munito del sigillo dello Stato, sarà inscrto nella Raccolta ufficiale delle leggi e dei decreti della Repubblica italiana. E' fatto obbligo a chiunque spetti di osservarlo e di farlo osservare.

Dato a Roma, addì 13 luglio 1974

LEONE

Malfatti — Taviani — Colombo

- Personale insegnante tecnico-pratico

Η

TABELLA ORGANICA DELL'ISTITUTO TECNICO INDUSTRIAI E STATALE

ISI III	III ISTITUTO DI CATANIA	CATAN	IA		
Numero dei corsi 1	per le telecomunicazioni	elecomur	nicazioni		Posti da afficare
I — Personale direttivo e insegnante	MRETTIVO E	INSEGNA	INTE	Denominazione dei posti	Posti per di ruolo incarico
Denominazione delle cattedre o dei posti	Cattedre o posti ai ruolo	Posti da affidare per incurico	Classi nelle quali ciascun titolare ha l'obbligo di insegnare	Ufficio tecnico	- 1 1
				Reparti di lavorazione (biennio) · Lavorazione meccanica nei reparti	- І
Preside		1	1	Laboratorio di misure elettriche e misure elettroniche · Officina	_
Religione Lingua e lettere italiane - Storia ed educazione civica	1 -	-	Nella I e II classe di un	montaggio (telecomunicazioni)	
Lettere italiane - Storia ed educazione civica	-	ı	Nella III, IV e V classe di un corso	Classi funzionanti n 8	
Matematica		1	Nelle classi di un corso	III PERSONALE AMMINISTRATIVO	
Fisica e laboratorio	ı	_	١		Posti
Disegno	1	_		Denominazione del posto	di ruolo
Chimica e laboratorio · Chimica · · ·	1		1	Segretario ragioniere-economo	-
Lingua straniera	!		1	Applicato	60
Scienze naturali - Geografia	1	-	ļ	Magazziniere	
Complementi tecnici di lingua stra- niera	1	_	Į.		
Elementi di diritto e di economia .	1	_	1		
Elettrotecnica generale		_	1	1V FERSONALE AUSTLIANIO	
Elementi di meccanica e macchine .	1	_	1	Bidello	9
Tecnologia generale e tecnologia delle costruzioni elettroniche	!		ł	Aiutante tecnico	
Radioelettronica		_	Nella IV e V ciasse del corso	N.B. — Gli orari di cattedra, quando risultano costituiti da un numero di ore interiore a 18, debbono essere integrati da insegnamenti in classi collaterali fino al	ın numero di ore collaterali fino al
Misure elettriche, misure elettroniche e laboratorio	-	•	Nella V classe del corso	milite complessivo delle alizidette 10 Ole	
Telegrafia e telefonia	1		1	Visto, d'ordine del Presidente della Repubblica	
Disegno tecnico	1		i	Il Ministro per il tesoro Il Ministro per la pubblica istruzione COLOMBO MALFATII	ubblica istruzione TTI

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 13 luglio 1974, n. 971.

Istituzione dell'istituto tecnico industriale per l'elettrotecnica di Cesano Maderno.

IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Veduta la legge 15 giugno 1931, n. 889, sul riordinamento dell'istruzione media tecnica;

Veduto il regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, che approva il testo unico della legge comunale e provinciale;

Veduto il regio decreto-legge 21 settembre 1938, n. 2038, convertito nella legge 2 giugno 1939, n. 739, contenente, tra l'altro, norme sull'ordinamento degli istituti di istruzione tecnica;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 30 settembre 1961, n. 1222, relativo agli orari e ai programmi di insegnamento negli istituti tecnici;

Veduta la legge 22 novembre 1961, n. 1282, sul riordinamento dei servizi di vigilanza contabile e delle carriere del personale non insegnante delle scuole e degli istituti di istruzione tecnica e professionale e dei convitta annessi;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 3 maggio 1964, n. 506, relativo ai raggruppamenti di materie per gli istituti tecnici industriali;

Veduto il decreto ministeriale 30 settembre 1969, concernente la costituzione delle cattedre di fisica e laboratorio e di disegno degli istituti tecnici industriali;

Veduta la legge 3 novembre 1964, n. 1122, contenente, tra l'altro, nuove norme sull'orario degli insegnanti tecnico pratici con effetto 1º ottobre 1964;

Considerato che dal 1º ottobre 1972 funziona di fatto l'istituto tecnico sottoindicato;

Ritenuta la necessità di regolarizzare tale situazione di fatto, determinata dall'urgenza di provvedere all'istruzione di un numero tale di alunni presenti in loco da richiedere l'improrogabile istituzione di un istituto tecnico industriale;

Sulla proposta del Ministro Segretario di Stato per la pubblica istruzione di concerto con quelli per l'interno e per il tesoro;

Decreta:

Art. 1.

A decorrere dal 1º ottobre 1972 è istituito l'istituto tecnico industriale di Cesano Maderno per l'elettrotecnica.

L'istituto predetto, ai sensi dell'art. 3 della legge 15 giugno 1931, n. 889, è riconosciuto come ente dotato

di personalità giuridica e di autonomia nel suo funzionamento ed è sottoposto alla vigilanza del Ministero della pubblica istruzione.

Art. 2.

Il riscontro della gestione finanziaria ed amministrativa dell'istituto è affidato a due revisori dei conti, dei quali uno è nominato dal Ministro per la pubblica istruzione e l'altro dal Ministro per il tesoro.

I revisori esaminano il bilancio preventivo ed il conto consuntivo e compiono tutte le verifiche necessarie per assicurarsi del regolare andamento della gestione dell'istituto.

Art. 3.

I posti di ruolo e quelli da conferire per incarico sono indicati nella tabella organica annessa al presente decreto, firmata, d'ordine del Presidente della Repubblica, dal Ministro per la pubblica istruzione e da quello per il tesoro.

Art. 4.

Il contributo annuo a carico dello Stato per il mantenimento dell'istituto di cui all'art. 1 è stabilito nella misura di L. 152.400.000.

La spesa a carico del Ministero della pubblica istruzione, derivante dall'attuazione del presente decreto, graverà sugli stanziamenti degli appositi capitoli dello stato di previsione del Ministero della pubblica istruzione.

Ai sensi dell'art. 144, lettera E, n. 3, del regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, la somministrazione, la manutenzione, il riscaldamento, l'illuminazione, la provvista di acqua dei locali occorrenti all'istituto di cui all'art. 1 sono a carico dell'amministrazione provinciale competente.

Qualora altri enti assumano volontariamente gli oneri di cui al presente comma, l'amministrazione provinciale è tenuta a garantire con apposita deliberazione l'adempimento da parte di tali enti.

Il presente decreto, munito del sigillo dello Stato, sarà inserto nella Raccolta ufficiale delle leggi e dei decreti della Repubblica italiana. E' fatto obbligo a chiunque spetti di osservarlo e di farlo osservare.

Dato a Roma, addì 13 luglio 1974

LEONE

Malfatti — Taviani — Colombo

II - PERSONAIE INSEGNANTE TECNICO PRATICO

STATALE	
INDUSTRIALE	
TECNICO) MADERNO
TABELLA ORGANICA DELL'ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATAL'	DI CESANO MADERNO
ORGANICA	
TABELLA	

DI CESANO MADERNO	O MADE	L KNO			Posti	
Numero dei corsi	2 per l	2 per l'elettrotecnica	ecnica	à	affidare Poeti ner	
I — PERSONALE DIRETTIVO E INSEGNANTE	RETTIVO	E INSEGN	ANTE	Denominazione dei posti di	di ruolo incarico	
Denominazione delle cattedre o dei posti	Cattedre o posti di ruolo	Posti da affidare per incarico	Classi nelle quali ciascun titolare ha l'obbligo di insegnare	Ufficio tecnico		
Preside	-	١ -	t	Reparti di lavorazione (biennio) - Lavorazioni meccaniche nei reparti	-	
Lingua e lettere italiane - Storia ed educazione civica	1 %	- 1	Nella I e II classe di un corso	Laboratorio di misure elettiiche - Officina elettromeccanica e di impianti elettrici	2 1	
Lettere italiane · Storia ed educazione civica	2	i	Nella III, IV e V classe di un corso			
Matematica	2	1	Nelle classi di un corso			
Fisica e laboratorio	_	1	In due I ed in una II classe o in due II ed in una I classe	Classi funzionanti ii 19		
Disegno	-	1	In due I ed in una II classe o in due II ed in una I classe	III — Personale amministrativo	Posti	
Chimica e laboratorio	١	_	1	Denominazione del posto	di ruolo	
Lingua straniera	i	-	1	ı		
-			•	Segretario ragioniere economo	,	
Complementi tecnici di lingua stra- niera	ı	_	ļ	Applicato	4	
Elementi di diritto e di economia			1 1	Magazziniere	-	
Disexno						
scnica	2	1	In una V classe	IV — PERSONAI E AUSTLIARIO		
Misure elettriche e laboratorio	-	1	III, IV e	Bidello	6	
Elettrotecnica generale	-		In due III ed in due IV classi	Aiutante tecnico	3	
Impianti elettrici e disegno - Costru- zioni elettromeccaniche, tecnologia e disegno	. 2	1	In una IV ed in una V classe	NB. — Gli orari di cattedra, quando risultano costituiti da un numero di ore inferiore a 18, debbono essere integrati da insegnamenti in classi collaterali fino al limite complessivo deile anzidette 18 ore.	numero di ore llaterali fino a l	
Impianti elettrici e disegno · Costru- zioni elettromeccaniche, tecnologia e disegno	1	-	ı	Visto, d'ordine del Presidente della Repubblica		
Meceanica e macchine a fluido		1	In due III ed in due IV classi	Il Ministro per il tesoro Il Ministro per la pubblica istruzione , Colombo	blica istruzione t	

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 13 luglio 1974, n. 972.

Istituzione dell'istituto tecnico industriale per la meccanica di Chivasso.

IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Veduta la legge 15 giugno 1931, n. 889, sul riordina mento dell'istruzione media tecnica;

Veduto il regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, che approva il testo unico della legge comunale e provinciale;

Veduto il regio decreto-legge 21 settembre 1938, n. 2038, convertito nella legge 2 giugno 1939, n. 739, contenente, tra l'altro, norme sull'ordinamento degli istituti di istruzione tecnica;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 30 settembre 1961, n. 1222, relativo agli orari e ai programmi di insegnamento negli istituti tecnici;

Veduta la legge 22 novembre 1961, n. 1282, sul riordinamento dei servizi di vigilanza contabile e delle carriere del personale non insegnante delle scuole e degli istituti di istruzione tecnica e professionale e dei convitti annessi;

Veduto il decreto del Presidente della Repubblica 3 maggio 1964, n. 506, relativo ai raggruppamenti di materie per gli istituti tecnici industriali;

Veduto il decreto ministeriale 30 settembre 1969, concernente la costituzione delle cattedre di fisica e laboratorio e di disegno degli istituti tecnici industriali;

Veduta la legge 3 novembre 1964, n. 1122, contenente, tra l'altro, nuove norme sull'orario degli insegnanti tecnico-pratici con effetto 1º ottobre 1964;

Considerato che dal 1º ottobre 1972 funziona di fatto l'istituto tecnico sottoindicato;

Ritenuta la necessità di regolarizzare tale situazione di fatto, determinata dall'urgenza di provvedere all'istruzione di un numero tale di alunni presenti in loco da richiedere l'improrogabile istituzione di un istituto tecnico industriale;

Sulla proposta del Ministro Segretario di Stato per la pubblica istruzione di concerto con quelli per l'interno e per il tesoro;

Decreta:

Art. 1.

A decorrere dal 1º ottobre 1972 è istituito l'istituto tecnico industriale di Chivasso per la meccanica.

L'istituto predetto, ai sensi dell'art. 3 della legge

di personalità giuridica e di autonomia nel suo funzionamento ed è sottoposto alla vigilanza del Ministero della pubblica istruzione.

Art. 2.

Il riscontro della gestione finanziaria ed amministrativa dell'istituto è affidato a due revisori dei conti, dei quali uno è nominato dal Ministro per la pubblica istruzione e l'altro dal Ministro per il tesoro.

I revisori esaminano il bilancio preventivo ed il conto consuntivo e compiono tutte le verifiche necessarie per assicurarsi del regolare andamento della gestione dell'istituto.

Art. 3.

I posti di ruolo e quelli da conferire per incarico sono indicati nella tabella organica annessa al presente decreto, firmata, d'ordine del Presidente della Repubblica, dal Ministro per la pubblica istruzione e da quello per il tesoro.

Art. 4.

Il contributo annuo a carico dello Stato per il mantenimento dell'istituto di cui all'art. 1 è stabilito nella misura di L. 101.000.000.

La spesa a carico del Ministero della pubblica istruzione, derivante dall'attuazione del presente decreto, graverà sugli stanziamenti degli appositi capitoli dello stato di previsione del Ministero della pubblica istruzione.

Ai sensi dell'art. 144, lettera E, n. 3, del regio decreto 3 marzo 1934, n. 383, la somministrazione, la manutenzione, il riscaldamento, l'illuminazione, la provvista di acqua e dei locali occorrenti all'istituto di cui all'art. 1 sono a carico dell'amministrazione provinciale competente.

Qualora altri enti assumano volontariamente gli oneri di cui al presente comma, l'amministrazione provinciale è tenuta a garantire con apposita deliberazione l'adempimento da parte di tali enti.

Il presente decreto, munito del sigillo dello Stato, sarà inserto nella Raccolta ufficiale delle leggi e dei decreti della Repubblica italiana. E' fatto obbligo a chiunque spetti di osservarlo e di farlo osservare.

Dato a Roma, addì 13 luglio 1974

LEONE

MALFATTI — TAVIANI — COLOMBO

Posti	afludare per incarico		l			_	l			Posti	di ruclo	-	4	-			7	3	ero di ore	ali fino al		istruzione
	Posti di ruolo	-	-	1	1	1	2			Ψ;	ਚ								unu ur	collater		ubblica TTI
II — Personale insegnante tecnico pratico	Denominazione dei posti				mica · ·	ione (biennio)	oratorio di macchine a fluido e di tecnologia meccanica - Lavorazioni meccaniche nei reparti		Classi funzionanti n 15 III — Personale amministrativo		Denominazione del posto	re-economo				IV - PERSONALE AUSILIARIO			Gli orari di cattedra, quando risultano costituiti da un numero di ore	inferiore a 18, debbono essere integrati da insegnamenti in classi collaterali fino al limite complessivo delle anzidette 18 ore.	Visto, d'ordine del Presidente della Repubblica	esoro Il Ministro per la pubblica istruzione MALFATTI
			Ufficio tecnico	Laboratorio di fisica	Laboratorio di chimica	Reparti di lavorazione	Laboratorio di ma Lavorazioni me					Segretario ragioniere-economo	Applicato	Magazziniere			Bidello	Aiutante tecnico	N.B. — Gli ora	inferiore a 18, debt limite complessivo		Il Ministro per il tesoro Colombo
NDUSTRIALE STATALE	ınica INTE			titolare ha l'obbligo di insegnare			l I,	Nella I e II classe del corso	Nelle III, IV e V classe del corso	Nelle classi del corso	1	l	ı	ı	ı	I	ı	Nella III, IV e V classe del corso	Nella III, IV e V classe del corso	ı	1	i
NICO II	1 per la meccanica RETTIVO E INSEGNANTE		Posti	affidare per	incarıco		ı –	1	1	1	-		_	-	_	****	-	ı	l	-	_	-
UTO TECN			Cottedra	o posti di ruolo			- 1		_	_	ı	1	l	ı	1	1	١	-	_	1	1	1
TABELLA ORGANICA DELL'ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE DI CHIVASSO	Numero dei corsi 1 per la meccanic. I — Personale direttivo e insegnante			Denominazione delle cattedre o dei posti				- Storia ed edu-	ed educazione			:	•	:	Scienze naturali - Geografia	di lingua stra-	Elementi di diritto e di economia	meccaniche e	Tecnologia meccanica e laboratorio .	Meccanica applicata alle macchine .	a fluido e laboratorio	•

ANTONIO SESSA, direttore

DINO EGIDIO MARTINA, redattore